

# 歯科材料

Dental Materials



義歯関連材料

P38



保存修復関連材料

P64



歯冠修復関連材料

P66



矯正関連材料

P76



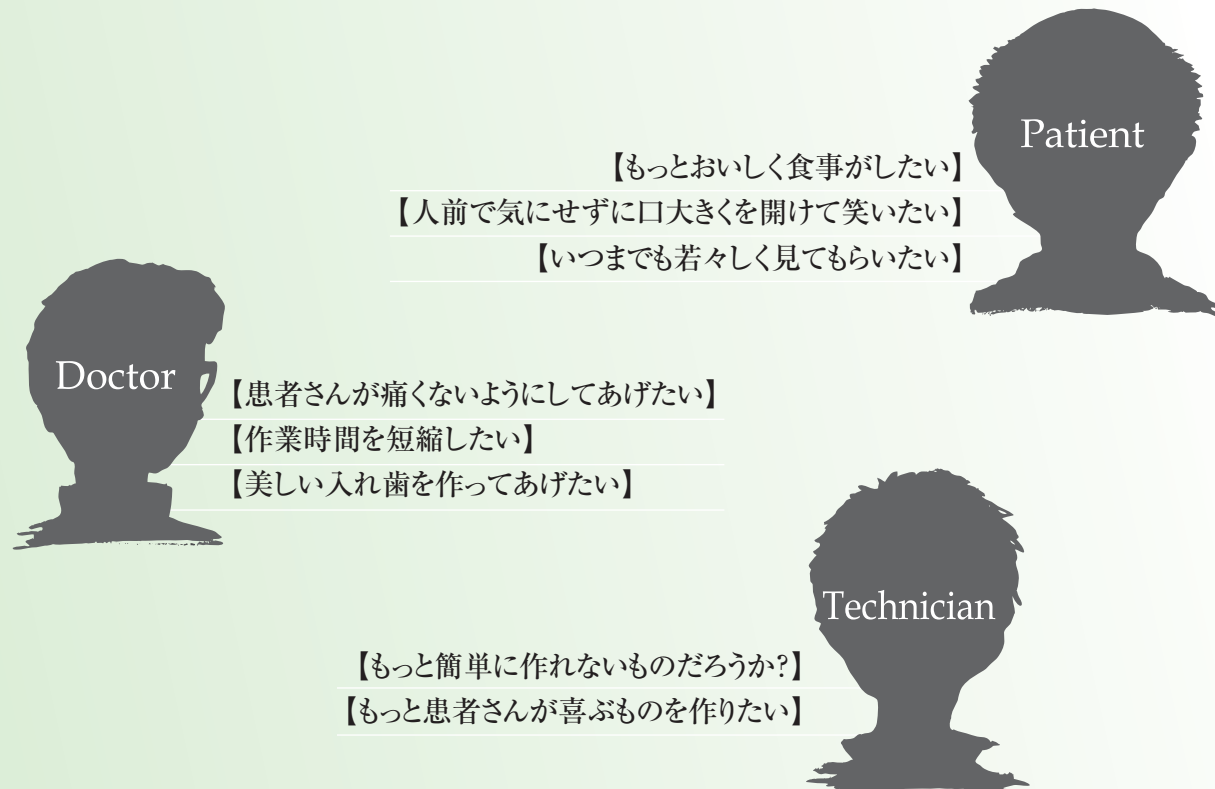
小児歯科関連材料

P77

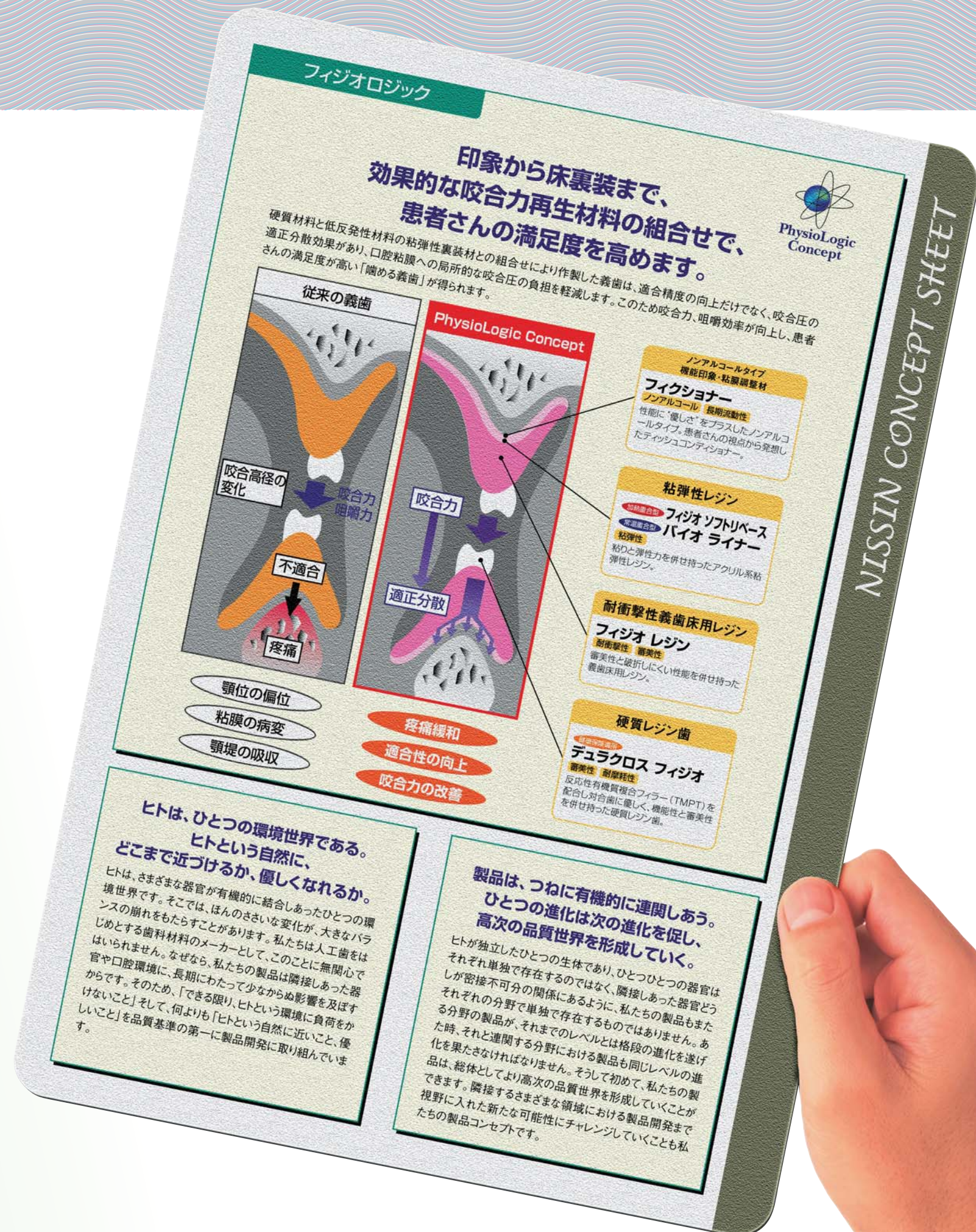
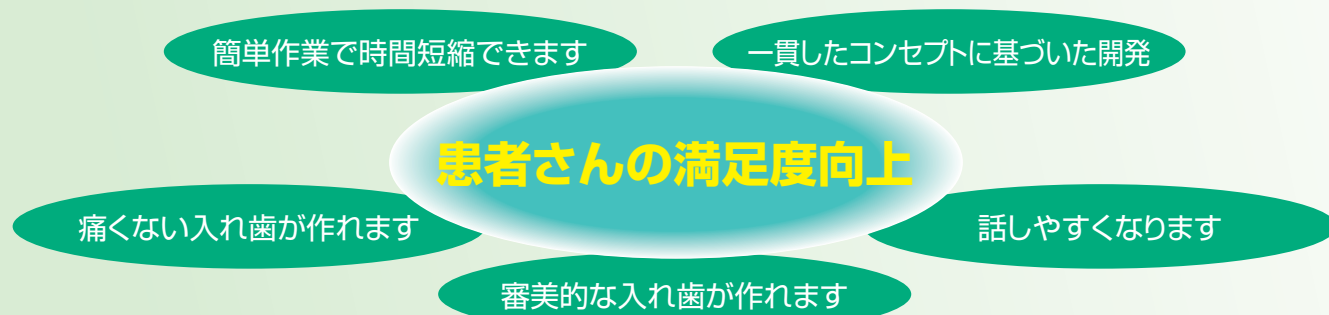


# Concept of Denture Materials

## 義歯に関する、みんなの悩み事...



## これらの悩み、ニッシンの義歯材料が解決します !!





# How to Use of Denture Materials

## ■ニッシンの義歯材料を使った義歯製作ステップ

### ○新義歯の製作



### ○旧義歯へのリライニング





# Combination of Denture Materials

## ■義歯材料の組み合わせで

### フィジオロジックデンチャー



フィジオロジックデンチャーは、義歯の支持組織である口腔粘膜の粘弾特性に着目。機能の回復はもちろんのこと咬合力を顎堤に適性に分散し、"良好な生理的刺激を与えられる"低反発材料と硬質材料を組み合わせた、咬合力の再生を目的とした"人に優しい"デンチャーです。



低刺激性機能印象・粘膜調整材  
フィクショナー (P40)



耐衝撃性義歯床用レジン  
フィジオレジン (P41)



加熱重合型粘弾性レジン  
フィジオソフトリベース (P41)

### パーシャルデンチャーには流し込みデンチャー



流し込みデンチャーは、メタルフレームなどの金属構造体を歪ませにくく、より適合性を高めたデンチャーです。流れの良いレジンシリコンコアに流し込み、低温にて重合するため義歯の構造上、加圧成型できないコンビネーションデンチャーなどにも最適です。



注入型床用レジン  
ポリベースⅡ (P43)



ニッシン 加圧重合器 (P43)

### 強度の高いデンチャー



強度の高いデンチャーは、床の厚みが取りにくいマグネットなどを用いた症例などのため、割れにくい性能を付与したデンチャーです。レジんに配合した特殊ポリマーにより、咬合圧や落下等による衝撃エネルギーを緩衝し、クラックの発生や広がりを抑えます。



硬質レジン歯  
デュラクロスフィジョ (P46)



耐衝撃性義歯床用レジン  
アルファレジン (P42)

### 義歯のお手入れの新提案 トータルクリーニング



トータルクリーニングは、歯科医院で半年に一度に頑固な汚れを強力洗浄する「オフィスクリーニング」と、患者さんがご家庭で毎日マイルドに洗浄する「ホームクリーニング」の2つの方法によって、義歯を常にきれいな状態に保ち健康で快適な生活をサポートします。



義歯洗浄剤  
フィジオクリーン プロ (P62)



義歯洗浄剤  
フィジオクリーン キラリ (P63)

### より審美的なカラーリングデンチャー



カラーリングデンチャーは、患者さんの個性に合わせ審美性を向上するために義歯床研磨面にデンチャーステインを用いたデンチャーです。患者さんの口元に合わせた歯肉色を再現し、一見しても義歯とは分からない高い審美性を付与することができます。



義歯床用レジン  
ナチュラルレジン (P42)



マイキー デンチャーカラーリングセット (P42)



印象材／義歯関連材料

歯科用アルギン酸塩印象材  
アルフレックス ダストフリー

粉と水のなじみがよく、練りやすく20秒程度で均一なペースト状になるアルジネート印象材。ゲル化後の保湿性にも優れ、寸法安定性を向上。また、寒天印象材との接着性も優れており、連合印象にも最適です。各種石こうとの相性も良好なため滑沢な表面の模型が得られます。

- ◎用途 スナップ印象、寒天連合印象
- 種類・操作時間 ノーマルセット（ピンク）／ゲル化時間 2分30秒、口腔内保持時間 1分30秒  
ファストセット（ブルーグリーン）／ゲル化時間 2分00秒、口腔内保持時間 1分30秒
- 標準価格 ノーマルセット 1箱5kg（1kg×5袋）  
ファストセット 1箱5kg（1kg×5袋）

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用アルギン酸塩印象材 株式会社モリタ専売品

印象材／義歯関連材料

歯科用アルギン酸塩印象材  
アルフレックス デンチャー

アルフレックスの基本性能はそのままに義歯の1次印象を効率的に採得できるようにしたアルジネート印象材。  
練和感を損なうことなく練和後の粘度を高めることにより、可動粘膜を押し広げながら印象することができます。頬側辺縁部を広く高精度に印象採得することができます。

- ◎用途 スナップ印象、義歯の1次印象
- 色調 ホワイト／ゲル化時間 2分55秒、口腔内保持時間 1分30秒
- 標準価格 1kg（袋入）

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用アルギン酸塩印象材 株式会社モリタ専売品

印象材／義歯関連材料

付加型シリコーン印象材  
JMシリコン

操作性に優れ、硬化もシャープな親水性付加型シリコーン印象材。優れた親水性と最適な流動性を備えているため、マージン部や歯肉縁下まで素早く流れこみ細部まで精密な印象採得が行えます。また、石こう泥に対するヌレ性に優れ、気泡も少なく精度の高い模型を得ることができます。

- ◎用途 パテタイプ／連合印象2回法（概形印象）、複合印象1回法など  
レギュラータイプ／複合印象1回法（精密印象）、個歯トレー法など  
インジェクションタイプ／連合印象2回法（2次印象）、単一印象など
- 色調 パテタイプ（グリーン）／操作余裕時間 1分00秒、口腔内保持時間 3分00秒  
レギュラータイプ（ブルー）／操作余裕時間 2分10秒、口腔内保持時間 3分00秒  
インジェクションタイプ（ブラウン）／操作余裕時間 3分00秒、口腔内保持時間 3分00秒

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品



付加型シリコーン印象材  
JMシリコン カートリッジ

独立式ノズルを採用したカートリッジタイプのJMシリコンです。カートリッジは、その先端でペーストが混ざらず硬化による目詰まりもないため、ストレスなく使用することができます。また、清潔で気泡のない均一に練和された印象材を必要量だけ取りだすことができるため操作も簡単です。

- ◎用途 レギュラー／複合印象1回法（精密印象）、個歯トレー法など  
インジェクション／連合印象2回法（2次印象）、単一印象など
- 標準価格 レギュラータイプ インジェクションタイプ
- 内容 レギュラータイプ／カートリッジ64g（48mL）2個、ミキシングチップL12本、取扱説明書  
インジェクションタイプ／カートリッジ64g（49mL）2個、ミキシングチップS12本、取扱説明書
- 別売品 ミキシングチップL（48本入） ミキシングチップS（48本入）  
カートリッジディスプレイングガンII アドヒーズ（接着材）8g

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品



適合検査材（付加型シリコーン）  
JMフィットチェック

補綴物の適合状態をチェックするための付加型シリコーン適合検査材。適度な粘性と流動性を備えているため、安静時には垂れにくく、圧接時にはスムーズに広がります。また、室温では十分な操作時間がある一方、口腔内ではシャープに硬化するため操作性も向上しています。

- ◎用途 有床義歯と床下粘膜との適合検査、インレー・クラウン・ブリッジの適合検査
- 標準価格
- 内容 ベース50g（50mL）、キャタリスト65g（50mL）、リターダー3g、練和紙、取扱説明書
- 単品 リターダー（遅延材）3g  
練和紙（30枚綴・3冊）

一般医療機器 製造販売届出番号:26B2X00012000041 歯科適合試験用材料 株式会社モリタOEM品

トレー用レジン／義歯関連材料

歯科印象トレー用レジン  
クイッキー

粉と液のなじみが良好で、混和性もよくスパチュラや手指へのべたつきも少ないトレー用レジン。模型圧接時に適度な伸びと賦形性を付与しているため操作も容易に行えます。また、仕上がりに透明感があり外形線がトレーを通して確認できるため、研削などの操作性も良好です。

- ◎用途 個人トレー、基礎床
- 色調 イエロー、クリア、ピンク（液に着色されています。）
- 標準価格 セット
- セット内容 粉末1kg、液500mL、スポイト、液計量容器、粉計量スプーン
- 単品 粉末1kg 液500mL

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科印象トレー用レジン



クイッキー  
ボール

クイッキーの混和時、レジン離れがよく混和に最適な容器です。  
■標準価格 1個入



クイッキー  
ヘラ

クイッキーの混和に最適なスパチュラです。  
■標準価格 1個入



クイッキー  
モールド

モチ状化したクイッキーを一定の厚みと形状にするための成型板です。  
■標準価格 1枚入



パテタイプ

超高粘度タイプで、主に連合印象の概形印象に使用します。手指にベタつかず、適度な伸びとコシがあるため練和性に優れています。  
■標準価格  
■内容 キャタリスト、ベース 各500g（291mL）、プラスチックグローブ2組、ポリエチレンシート、計量スプーン2個、取扱説明書



レギュラータイプ

親水性を有した中粘度タイプの印象材。主に個人トレーを用いた精密印象に使用します。  
■標準価格  
■内容 キャタリスト、ベース 各100g（74mL）、アドヒーズ8g、リターダー3g、練和紙、取扱説明書  
■単品 リターダー（遅延材）3g  
アドヒーズ（接着材）8g  
練和紙（30枚綴・3冊）



インジェクションタイプ

親水性を有した低粘度タイプの印象材。主に微細部分の連合印象の2次印象（精密印象）に使用します。  
■標準価格  
■内容 キャタリスト、ベース 各100g（76mL）、練和紙、取扱説明書  
■単品 練和紙（30枚綴・3冊）





機能印象・粘膜調整材／義歯関連材料

低刺激性機能印象・粘膜調整材  
フィクションナー

粘膜調整・機能印象に最適な粘性と綺麗な表面が持続できる新しいタイプのティッシュコンディショナー。ノンアルコールタイプのため可塑剤の溶出は少なく長期間に渡り粘膜調整材としてのクッション効果を持続。機能印象時には、印象面の劣化もなく滑沢な印象面を得ることができます。

◎用途 粘膜調整、機能印象、ダイナミック印象

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、表面処理材（トップコート）15mL、混和容器、粉計量容器、スポイト、スパチュラ、筆先5本（柄1本）、取扱説明書

■単品 粉末100g 液100mL 表面処理材（トップコート）15mL 筆セット（筆先5本、柄1本）

管理医療機器 承認番号:21300BZZ00123000 義歯床用短期弾性裏装材 株式会社モリタ専売品



リライニング材／義歯関連材料

常温重合型粘弾性レジン  
バイオリナー

口腔粘膜の性質に近い粘弾性を持つ直接法用軟質リライニング材。粘り強さと弾性を併せ持つ粘弾性が局所的な咬合圧を適正に分散し、疼痛を軽減。また、硬化もシャープで研削も容易です。専用のプライマーによりレジン床はもちろんポリカーボネート床にも優れた接着性を発揮します。

◎用途 直接法リライニング（軟質）、半間接法リライニング（軟質）

■色調 ピンク

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、表面処理材（サーフィスライナー）15mL、混和容器、粉計量容器、スポイト、スパチュラ、筆先5本（柄1本）、取扱説明書

■単品 粉末100g 液100mL 表面処理材（サーフィスライナー）15mL 筆セット（筆先5本、柄1本）

管理医療機器 承認番号:21200BZZ0069000 義歯床用軟質裏装材 株式会社モリタ専売品



リライニング材／義歯関連材料

低刺激性床裏装材  
リバース

口腔粘膜への刺激と発熱を低くおさえた直接法用硬質リライニング材。粉と液のなじみを向上し、操作性を向上。硬化もシャープに進むため重合後の表面は滑沢になり、形態修正や研磨も容易。また、専用プライマーによりレジン床やポリカーボネート床にも優れた接着性を発揮します。

◎用途 直接法リライニング（硬質）

■色調 ピンク、ライトピンク

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、プライマー25mL、粉計量容器、混和容器、スポイト、スパチュラ、筆

■単品 粉末100g 液100mL プライマー25mL 混和容器（2個）

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01009000 義歯床用硬質裏装材



シリコン混和容器

常温重合型レジン・リライニング材の混和など多目的に使用できるシリコン製の混和容器。上・下で2通り使用できます。

■包装・標準価格 2個入

株式会社モリタ専売品



フィジオロジック共用筆セット

フィクションナー、バイオリナーなどの表面処理材の塗布に使用する使い捨てタイプの筆です。

■標準価格 1セット（筆先5本、柄1本）

株式会社モリタ専売品



粘弾性レジン／義歯関連材料

加熱重合型粘弾性レジン  
フィジオ ソフトリベース

デリケートな粘膜のための低反発タイプの加熱重合型粘弾性裏層材。口腔粘膜の性質に近い粘弾性が局所的な咬合圧を適正に分散し、疼痛を軽減。また、加熱重合型のため耐久性や床用レジンとの接着性、適合性も向上。新義歯製作時のリライニング材や旧義歯のリライニング材として使用できます。

◎用途 新義歯のリライニング、間接法リライニング

■色調 ライブピンク（繊維入）

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、表面処理材（サーフィスライナー）15mL、混和容器、粉計量容器、スポイト、スパチュラ、筆先5本（柄1本）、ポリエチレンフィルム、取扱説明書

■単品 粉末100g 液100mL 表面処理材（サーフィスライナー）15mL 筆セット（筆先5本、柄1本）

管理医療機器 承認番号:21500BZZ00695000 義歯床用軟質裏装材 株式会社モリタ専売品



ベースプレート／義歯関連材料

光重合型ベースプレート  
フィジオ スペースー

新義歯にフィジオ ソフトリベースを使用する際、その厚みを1.0mmと均一に確保するための光重合型ベースプレート。光重合型のため操作時間にゆとりがあり圧接しやすく、また重合後に色が変わるため硬化状態の確認も容易に行えます。

◎用途 フィジオ ソフトリベース製作時のスペーサー（新義歯製作時）

■標準価格 8枚入

一般医療機器 製造販売業許可番号:34B3X00004 歯科用ベースプレート 株式会社モリタ専売品 製造販売元:シージーケー株式会社



義歯床用レジン／義歯関連材料

耐衝撃性義歯床用レジン  
フィジオレジン

粘弾性レジンと組み合わせて使用するハイブリッド義歯に対応した耐衝撃性床用レジン。衝撃強度の高いポリマーにより義歯床の強度を向上させることができるため、より自由な設計が可能。義歯としての強度を保ったまま床の厚みを約3分の2程度まで薄くでき、粘弾性レジンのスペースを十分に確保できます。

◎用途 フィジオ ソフトリベースを用いたハイブリッド義歯、オーバーデンチャー、全部床義歯など

■色調 全2色／3（ダークピンク）、8（ライブピンク）〔繊維入り〕

■標準価格 1-1セット

■セット内容 粉末1kg、液500mL、スポイト、粉計量スプーン、液計量容器、ポリエチレンフィルム

■単品 粉末1kg 粉末10kg 液500mL 液10L ポリエチレンフィルム

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン 株式会社モリタ専売品

新義歯製作

①

義歯床内面にフィジオ ソフトリベースのスペースを確保するために、フィジオ スペースーで作製します。

②

フィジオ スペースーを基礎床とし、通法に従い蠟義歯を作製、埋没します。

③

流蠟し、フィジオ セップを石こう面に塗布します。

④

粘膜模型にスペースを戻し、人工歯側にフィジオ レジン（床用レジン）を填入、試圧を行います。

⑤

辺縁部を2〜3mm切り取ります。

⑥

フィジオ ソフトリベースの粉と液を30秒混和し、粉液を馴染ませます。

⑦

モチ状になるまで放置します。（目安:23℃で約20分間）

⑧

フィジオ ソフトリベースを填入し、2〜3回試圧を行います。

⑨

70℃ 30分 100℃ 60分 放冷

⑩

フィジオ ソフトリベースの研磨は、軟毛ブラシで通法に従い行います。

モチ状になるまでの時間を考慮して混和を開始してください。





義歯床用レジン／義歯関連材料

0 1R 2 3 4 8

義歯床用レジン  
ナチュラルレジン

"明るさ","鮮やかさ"と"透明感"を備えた加熱重合型義歯床用レジン。色調も繊維入り、繊維なし、粒子入りと種類も多くさまざまな症例にご使用いただけます。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯

■色調 全6色／0(クリア)、1R(リアルピンク)〔繊維入り〕、2(ピンク)、3(ダークピンク)、4(グラニューラーピンク)、8(ライブピンク)〔繊維入り〕

■標準価格 1-1セット(1R、8のみ)

■セット内容 粉末1Kg、液500mL、スポイト、ポリエチレンフィルム

■単品 粉末1kg(全色) 粉末3kg(0、2、3)  
粉末10kg(1R、4、8) 粉末10kg(0、2、3)  
液500mL 液1.5L  
液10L ポリエチレンフィルム

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン



義歯床用レジン／義歯関連材料

1R 3 8

耐衝撃性義歯床用レジン  
アルファレジン

微細な衝撃強度の高いポリマーにより、義歯床の強度を向上した加熱重合型義歯床用レジン。強度を向上しているため、義歯使用中の疲労や落下による破折の発生が少なく、フラスコからの掘り出し時の破折の心配も少なくなりました。また、モチ状化も早く作業性を向上させています。

◎用途 全部床義歯、オーバーデンチャー、部分床義歯

■色調 全3色／1R(リアルピンク)〔繊維入り〕、3(ダークピンク)、8(ライブピンク)〔繊維入り〕

■標準価格 1-1セット(1R、8のみ)

■セット内容 粉末1kg、液500mL、スポイト、粉計量スプーン、液計量容器、ポリエチレンフィルム

■単品 粉末1kg 粉末3kg  
粉末10kg 液1.5L  
液500mL ポリエチレンフィルム  
液10L

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン



義歯用ステイン／義歯関連材料

11 12 13 14 15 16 17

マイキー デンチャーカラーリングセット

義歯の審美性をより高める常温重合型ステイン。微妙に異なる色調7色と繊維とを様々に組み合わせて使用することにより、義歯床研磨面の審美性を回復し、患者さんの個性に合わせた歯肉色を自然に鮮やかに演出することができます。液はマイキー リキッドをご使用ください。

◎用途 義歯床用ステイン

■標準価格 セット

■セット内容 粉末10g 7本(①チェリーピンク、②ローズピンク、③ピンク、④レッド、⑤ライトブラウン、⑥ブラウン、⑦ライラック)、繊維0.6g、ダッペンシート5枚、筆1本、取扱説明書

■単品 粉末10g 繊維0.6g

■別売品 マイキー リキッド 液100mL 液250mL

マイキー デンチャーカラーリングセット 管理医療機器 承認番号:20200BZZ00227000 義歯床用レジン関連材料  
マイキー リキッド 医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系歯冠用レジン

義歯材料 色番一覧表								
	0 (クリア)	1R (リアルピンク)	2 (ピンク)	3 (ダークピンク)	4 (グラニューラーピンク)	8 (ライブピンク)	30 (スペシャルダークピンク)	(ライトピンク)
ナチュラルレジン	○	○	○	○	○	○	-	-
アルファレジン	-	○	-	○	-	○	-	-
フィジオレジン	-	-	-	○	-	○	-	-
ポリベースⅡ	○	-	-	○	-	○	-	-
マイキーレッド	○	○	○	○	○	-	○	-
マイキープラス	-	-	-	-	-	○	-	-
フィジオクイック	-	-	-	○	-	○	-	-
バイオライナー	-	-	○	-	-	-	-	-
リバース	-	-	○	-	-	-	-	○
フィジオソフトリベース	-	-	-	-	-	○	-	-



義歯床用レジン／義歯関連材料

0 3 8

注入型床用レジン  
ポリベースⅡ

幅広くスピーディに使える注入型床用レジン。高い流動性とゆとりのある操作性でコアの細部まで注入できるため操作も簡単。また重合もシャープに進むため義歯床として十分な強度を発揮します。部分床義歯のクロスやプレートなどに与える歪みも少なく適合性の高い義歯が得られます。

◎用途 全部床義歯、部分床義歯、コンビネーションデンチャーなど

■色調 全3色／0(クリア)、3(ダークピンク)、8(ライブピンク)〔繊維入り〕

■標準価格 セット(8のみ)

■セット内容 粉末1Kg、液500mL、接着材P30mL、粉計量スプーン、液計量容器、スポイト、スパチュラ、混和カップ3個、取扱説明書

■単品 粉末1kg 液500mL  
接着材P30mL

医療用具許可番号:26BZ5014 義歯床用アクリル系レジン



ポリベース用シリコーン型材

モールドベース

シリコンコア法に使用する縮合型技工用シリコーン。ベースはパテ状、キャタリストはペースト状のため操作も容易。圧接に適した伸びと賦形性がありまた、硬化後も十分な強度があるため正確なコアの採取ができます。

■標準価格 セット

■セット内容 ラバー基材1kg、硬化材20g 2本、硬化材用練和紙、計量スプーン

■単品 硬化材20g

一般医療機器 製造販売業許可番号:26BZX00012 歯科複模型用ゴム質弾性印象材料



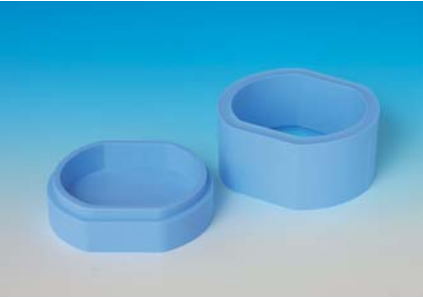
歯科用焼石こう

ソフトプラスター

石こうコア法に使用する埋没用石こう。混和後の流れが良く埋没時の操作も簡単。硬化時間も約18分のため作業効率も向上させています。また、軟質石こうのため、義歯の掘り出しも容易に行えます。

■標準価格 6kg入(缶入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:27B3X00117 歯科用焼石こう  
製造販売元 丸石石膏株式会社



ゴムフラスコ

石こうコア法にて使用するゴムフラスコ。ろう義歯をソフトプラスターにて埋没する際の型枠として使用します。

■標準価格



加圧重合器／義歯関連材料

ニッシン 加圧重合器

ポリベースの最終重合に用いる加圧重合器。加温、加圧しながら重合を進めることにより内部気泡の発生を抑えポリベースの物性を向上させます。また、常温重合型レジンの重合時に使用するのも効果的です。

■標準価格

■仕様 電源：AC100V 50/60Hz 消費電力：600VA 外形寸法：W340×H300×D250mm 使用圧力：0.147Mpa。 相数：(1)単相 温度調節範囲：30℃～103℃ 槽内寸法：φ220×H130mm

一般医療機器 製造販売業許可番号:26BZX00012 歯科技工用重合装置





レジン分離材／義歯関連材料

レジン用分離材  
ネオセパルギン

石こうに塗布しやすい粘度に調整したレジン分離材。石こう表面に薄く丈夫な分離膜を形成するため、床用レジンの試圧時も剥がれることはなくまた、分離後のレジンには光沢のある面が得られます。各種床用レジンはもちろん、常温重合型レジンや石こう同士の分離にも使用できます。

- ◎用途 加熱重合型義歯床用レジンの分離、ポリベースⅡの分離、常温重合型レジンの分離など
- 標準価格 300mL



レジン分離材／義歯関連材料

注入型レジン用分離材  
ポリセパルギン

ポリベースを用いる際、部分床義歯のスケルトン下部などの筆では塗布できない部分に用いる低粘度レジン分離材。フレームと模型との隙間などの細かな部分まで直接模型に塗布できるよう、流動性を良くし塗布性を向上させています。

- ◎用途 ポリベースⅡの補助的分離
- 標準価格 300mL



レジン分離材／義歯関連材料

レジン用分離材  
フィジオセップ

強く、薄い分離膜を形成できる操作性に優れたレジン分離材。塗布しやすい粘度に調整しているため操作も簡単。また、強靱な分離膜を形成するため分離後のレジンに光沢のある面が得られます。また、金属床のフレームやスケルトン部に付着した場合も簡単に流水で除去できます。

- ◎用途 加熱重合型義歯床用レジンの分離、常温重合型レジンの分離、石こう同士の分離
- 標準価格 300mL

株式会社モリタ専売品



補修用レジン／義歯関連材料

急速硬化即時重合レジン  
マイキー

破折義歯床の補修や義歯床の延長など様々な用途に使える常温重合型レジン。筆積み操作性に優れた色調も豊富。硬化時間は歯肉色のマイキーレッドで約7分<sup>※1</sup>、歯冠色のブルーで約5分<sup>※2</sup>と用途に応じて変更しています。また、硬化した表面は滑沢になり優れた強度と研削性を有しています。

※1 団体規格試験方法による ※2 JIS T 6509試験方法による

- ◎用途 マイキー レッド（歯肉色）／破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など  
マイキー ブルー（歯冠色）／テンポラリークラウン、ブリッジのボンティックの開窓部など
- 色調 マイキー レッド（歯肉色）全6色／0（クリア）、1R（リアルピンク）〔繊維入り〕、2（ピンク）、3（ダークピンク）、4（グラニュラーピンク）、30（スペシャルダークピンク）  
マイキー ブルー（歯冠色）全5色／60、62、65、77、80
- 標準価格  
マイキー レッド（歯肉色） 粉末100g 粉末250g  
マイキー ブルー（歯冠色） 粉末100g 粉末250g  
マイキー リキッド 液100mL 液250mL

マイキー レッド 管理医療機器 承認番号:16000B2Z01921000 義歯床補修用レジン  
マイキー ブルー リキッド 医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系歯冠用レジン



補修用レジン／義歯関連材料

急速硬化即時重合レジン  
マイキープラス

発色性、操作性を向上した常温重合型レジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより築成時にタレにくく賦形性を向上。また、気泡の発生も少なく床用レジンとマッチした滑沢な面が得られます。操作余裕時間も約5分<sup>※</sup>と充分あるため多目的な用途にご使用いただけます。

※ JIS T 6509試験方法による

- ◎用途 歯肉色／破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など  
歯冠色／テンポラリークラウン、ブリッジのボンティックの開窓部など
- 色調 歯肉色 1色／8（ライプピンク）〔繊維入り〕  
歯冠色 1色／A3
- 標準価格 粉末100g 粉末250g  
液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21200B2Z00295000 歯科汎用アクリル系レジン



補修用レジン／義歯関連材料

急速硬化即時重合レジン  
フィジオ クイック

審美性、操作性を向上した義歯床補修用常温重合型レジン。粉と液のなじみ、流動性を適正化させることにより硬化時の気泡の発生を抑制し研磨性、審美性を向上させ、補修箇所を自然に回復することができ。また「フィジオレジン」と色調がマッチするように設計されています。

- ◎用途 破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長、脱離人工歯の補修など
- 色調 歯肉色 全2色／3（ダークピンク）、8（ライプピンク）〔繊維入り〕
- 標準価格 粉末100g 粉末250g  
液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21200B2Z00295000 歯科汎用アクリル系レジン 株式会社モリタ専売品



パターン用レジン／義歯関連材料

パターン用即時重合レジン  
キャストパターンレジン

操作性に優れた常温重合型パターンレジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより筆積み操作性に優れ、築成時にタレにくく賦形性を向上。重合時の収縮も少なく強度も高く、硬化後の表面も滑沢に仕上がります。また、埋没材焼却後の残渣も少なく鑄造体を荒らすことはありません。

- ◎用途 各種テレスコープの外冠などアタッチメントワーク、クラスプの鑄造パターンなど
- 標準価格 セット
- セット内容 粉末100g、液100mL、筆1本、ダッペングラス2個、粉計量スプーン、スポイト
- 単品 粉末100g 液100mL  
筆（1本入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターンレジン



レジン関連材料／義歯関連材料

即重用筆クリーナー

筆やインスツルメントに固着した常温重合型レジンなどを浸けておくだけで素早く溶解、除去するクリーナー。常温重合型レジンはもちろんの事、ダウエルピンに付着した瞬間接着剤や鑄造体に付着したルージュの除去にも効果を発揮します。

- ◎用途 筆などに固着した常温重合型レジンの除去、ダウエルピンに固着した瞬間接着剤の除去
- 標準価格 セット
- セット内容 液100mL、空ガラス容器



人工歯／義歯関連材料

硬質レジン歯

デュラクロス フィジオ (前歯)

高い審美性と機能性を併せ持つ硬質レジン前歯。エナメル部に反応性有機質複合フィラーを使用することにより耐着色性、耐磨耗性、硬度を向上し口腔内での着色の心配も軽減しています。色調は、日本人の肌・歯の色に合わせて明度、彩度を向上させています。また、必要な部位のみ補充できる単歯包装もあり経済性も付与しています。

- ◎用途 全部床義歯、部分床義歯
- 色調 全7色／A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2
- 形態 5形態、3サイズ 全15種類
- 上顎 4種：S形態(方形)、T形態(尖形)、O形態(卵円形)、CL形態(長卵円形)
- 下顎 2種：LR形態(標準形)、LL形態(長形)
- サイズ 3種：S(4)、M(5)、L(6)

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品



前歯 プレート(6揃1組)

- 色調 全7色／A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格 1箱(10組入) 1組(6揃)



前歯 単歯12歯

- 1形態・1部位が12歯入った単歯です。
- 色調 全4色／A2、A3、A3N、A3.5
- 標準価格 1箱(1部位×12歯入)



前歯 全形態セット(27組入)

- 全ての形態がプレートに貼り付けられ、キャビネットに収納されたセットです。
- 色調 全7色／A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格
- セット内容 1色 27組入
- 上顎 4種：S形態、T形態、O形態、CL形態、各サイズ 各1組 計12組
- 下顎 2種：LR形態、各サイズ×4組、LL形態、各サイズ 各1組 計15組



前歯 M(5)サイズ ミニキット

- 使用頻度の高いM(5)サイズのプレートと単歯が組み合わさったセットです。
- 色調 全2色／A3、A3N
- 標準価格 1箱(プレート4組、単歯72歯)
- セット内容
- プレート／上顎 3種:SM(5)、TM(5)、OM(5)
- 下顎 1種:LRM(5) 各1組 計4組
- 単歯／上顎 3種:SM(5)、TM(5)、OM(5)
- 下顎 1種:LRM(5)
- 左右側 中切歯、側切歯、犬歯 各3歯 計72歯



前歯 イントロキット72歯(6部位×12歯)

- 部位ごとに12歯ずつ入った単歯セットです。
- 色調 全4色／A2、A3、A3N、A3.5
- 内容 6部位(1部位×12歯)、整理ラベル
- 標準価格 1箱72歯(6部位×12歯入)

デュラクロス フィジオ 前歯 形態表

形 態			サイズ
上 顎	S	四角形	
	T	三角形	
	O	丸形	
	CL	混合ロング形	
下 顎	LR	標準形	S(4) M(5) L(6)
	LL	ロング形	

デュラクロス フィジオ 前歯 単歯12歯 注文番号

形 態			サイズ	部 位	注文番号
上 顎	S	四角形	S(4)	RU1	1
				RU2	2
				RU3	3
				LU1	4
				LU2	5
				LU3	6
	T	三角形		RU1	7
				RU2	8
				RU3	9
				LU1	10
				LU2	11
				LU3	12
	O	丸形		RU1	13
				RU2	14
				RU3	15
				LU1	16
				LU2	17
				LU3	18
CL	混合ロング形	RU1		19	
		RU2		20	
		RU3		21	
		LU1		22	
		LU2		23	
		LU3		24	
下 顎	LR	標準形	S(4)	RL1	25
				RL2	26
				RL3	27
				LL1	28
				LL2	29
				LL3	30
	LL	ロング形		RL1	31
				RL2	32
				RL3	33
				LL1	34
				LL2	35
				LL3	36

形 態			サイズ	部 位	注文番号
上 顎	S	四角形	M(5)	RU1	37
				RU2	38
				RU3	39
				LU1	40
				LU2	41
	T	三角形		LU3	42
				RU1	43
				RU2	44
				RU3	45
				LU1	46
	O	丸形		LU2	47
				LU3	48
				RU1	49
				RU2	50
				RU3	51
	CL	混合ロング形		LU1	52
				LU2	53
				LU3	54
RU1			55		
RU2			56		
下 顎	LR	標準形	M(5)	RU3	57
				LU1	58
				LU2	59
				LU3	60
				RL1	61
	LL	ロング形		RL2	62
				RL3	63
				LL1	64
				LL2	65
				LL3	66
				RL1	67
				RL2	68
RL3	69				
LL1	70				
LL2	71				
LL3	72				

				RU 1～3	LU 1～3
				RL 1～3	LL 1～3
形 態			サイズ	部 位	注文番号
上 顎	S	四角形	L(6)	RU1	73
				RU2	74
				RU3	75
				LU1	76
				LU2	77
				LU3	78
	T	三角形		RU1	79
				RU2	80
				RU3	81
				LU1	82
				LU2	83
				LU3	84
	O	丸形		RU1	85
				RU2	86
				RU3	87
				LU1	88
				LU2	89
				LU3	90
CL	混合ロング形	RU1	91		
		RU2	92		
		RU3	93		
		LU1	94		
		LU2	95		
		LU3	96		
下 顎	LR	標準形	L(6)	RL1	97
				RL2	98
				RL3	99
				LL1	100
				LL2	101
				LL3	102
	LL	ロング形		RL1	103
				RL2	104
				RL3	105
				LL1	106
				LL2	107
				LL3	108



硬質レジン歯

デュラクロス フィジオ (臼歯)

機能性と多目的な使用を考慮した硬質レジン臼歯。前歯と同様、耐摩耗性、耐着色性、硬度を向上しています。また、排列作業性を向上させるため対咬関係を明確にし、フルバランスドオクルージョンはもちろんリンガライズドオクルージョンにも対応できます。また、必要な部位のみ補充できる単歯包装もあり経済性も付与しています。

- ◎用途 全部床義歯、部分床義歯
- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 形態 上下顎各6種 全12種類
- M形態（標準形）3種：MS（28）、MM（30）、ML（32）
- S形態（ショート形）3種：SS（28）、SM（30）、SL（32）

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品

デュラクロス フィジオ 臼歯 形態表

形 態			サイズ
上 顎	S	ショート形	S(28)
下 顎			M(30)
上 顎	M	標準形	L(32)
下 顎			

デュラクロス フィジオ 臼歯 単歯24歯 注文番号

形 態			サイズ	部 位	注文番号
上 顎	S	ショート形	S(28)	RU4	201
				RU5	202
				RU6	203
				RU7	204
				LU4	205
				LU5	206
				LU6	207
下 顎	LU7	208			
	RL4	209			
	RL5	210			
	RL6	211			
	RL7	212			
	LL4	213			
	LL5	214			
上 顎	M	標準形		LL6	215
				LL7	216
				RU4	217
				RU5	218
				RU6	219
				RU7	220
				LU4	221
			LU5	222	
			LU6	223	
			LU7	224	
			RL4	225	
			RL5	226	
			RL6	227	
			RL7	228	
下 顎	LL4	229			
	LL5	230			
	LL6	231			
	LL7	232			

形 態			サイズ	部 位	注文番号
上 顎	S	ショート形	M(30)	RU4	233
				RU5	234
				RU6	235
				RU7	236
				LU4	237
				LU5	238
				LU6	239
下 顎				LU7	240
				RL4	241
				RL5	242
				RL6	243
				RL7	244
				LL4	245
				LL5	246
上 顎	M	標準形		LL6	247
				LL7	248
				RU4	249
				RU5	250
				RU6	251
				RU7	252
				LU4	253
				LU5	254
				LU6	255
				LU7	256
				RL4	257
				RL5	258
				RL6	259
				RL7	260
下 顎			LL4	261	
			LL5	262	
			LL6	263	
			LL7	264	

			RU 1～3	LU 1～3	
			RL 1～3	LL 1～3	
形 態			サイズ	部 位	注文番号
上 顎	S	ショート形	L(32)	RU4	265
				RU5	266
				RU6	267
				RU7	268
				LU4	269
				LU5	270
				LU6	271
下 顎	LU7	272			
	RL4	273			
	RL5	274			
	RL6	275			
	RL7	276			
	LL4	277			
	LL5	278			
上 顎	M	標準形		LL6	279
				LL7	280
				RU4	281
				RU5	282
				RU6	283
				RU7	284
				LU4	285
LU5				286	
LU6				287	
LU7				288	
下 顎				RL4	289
				RL5	290
				RL6	291
				RL7	292
	LL4	293			
	LL5	294			
	LL6	295			
	LL7	296			



臼歯 プレート (8揃1組)

- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格 1箱 (10組入) 1組 (8揃)



臼歯 単歯24歯

- 1形態・1部位が24歯入った単歯です。
- 色調 全3色／A2、A3、A3.5
- 標準価格 1箱 (1部位×24歯入)



臼歯 全形態セット (24組入)

- 全ての形態がプレートに貼り付けられ、キャビネットに収納されたセットです。
- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格
- セット内容 1色 24組入
- M形態（標準形）3種：MS（28）、MM（30）、ML（32）
- 上下顎各2組 計12組
- S形態（ショート形）3種：SS（28）、SM（30）、SL（32）
- 上下顎各2組 計12組



臼歯 M形態 ミニキット

- 使用頻度の高いM形態（標準形）のS（28）およびM（30）サイズのプレートと単歯が組み合わさったセットです。
- 色調 A3のみ
- 標準価格 1箱（プレート4組、単歯96歯）
- セット内容
- プレート／M形態（標準形）2種：MS（28）、MM（30）
- 上下顎 各1組 計4組
- 単歯／M形態（標準形）2種：MS（28）、MM（30）
- 左右側 第一・第二小臼歯、第一・第二大臼歯 各3歯 計96歯



臼歯 イントロキット192歯 (8部位×24歯)

- 部位ごとに24歯ずつ入った単歯セットです。
- 色調 全3色／A2、A3、A3.5
- 内容 8部位（1部位×24歯）、整理ラベル
- 標準価格 1箱192歯 (8部位×24歯入)



デュラクロス フィジオ

シェードガイド

- 各色の左側中切歯、側切歯、犬歯の3歯が1つのホルダーに収まっています。
- 内容 7色入：A2、A3、A3N、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格
- 株式会社モリタ専売品



デュラクロス フィジオ

整理用キャビネット 1段

- 単歯やプレートを整理するためのキャビネット。プレートケース、イントロキットケースが4枚挿入できます。
- ※写真は5段をセットした状態。中身は含まれません。
- 内容 整理用キャビネット、色番ラベル (各色)
- 標準価格 1段
- 株式会社モリタ専売品



デュラクロス フィジオ 前歯 形態・寸法表 (mm)

○上顎／S形態(四角形)



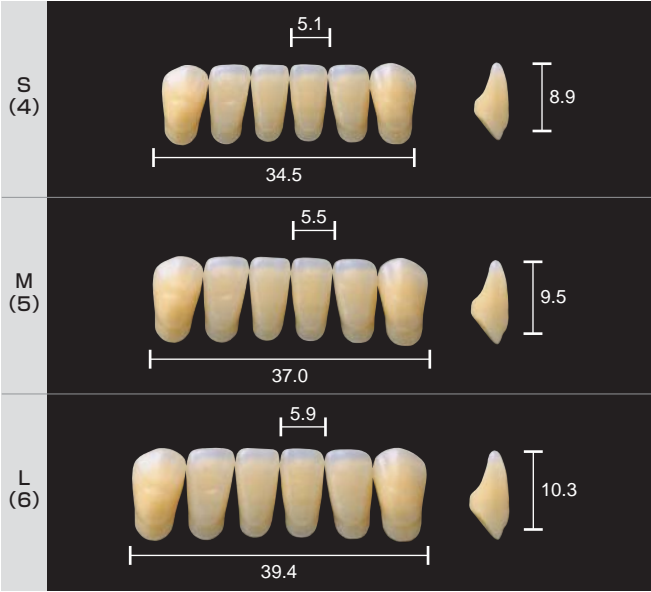
○上顎／CL形態(混合ロング形)



○上顎／T形態(三角形)



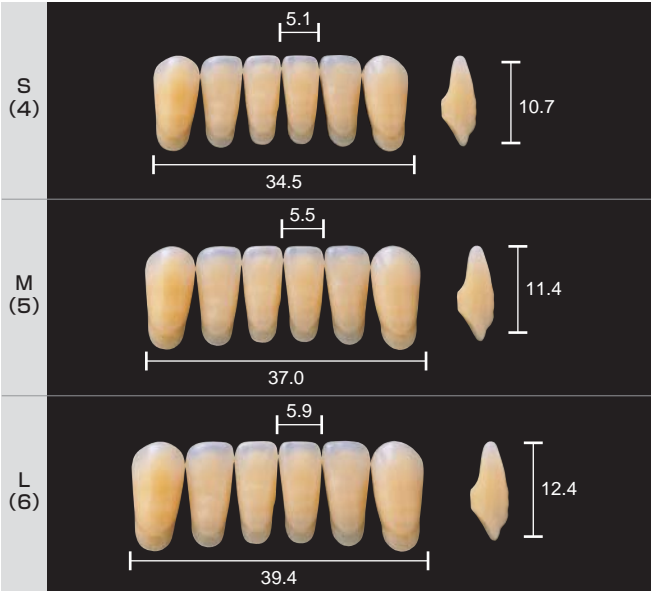
○下顎／LR形態(標準形)



○上顎／O形態(丸形)

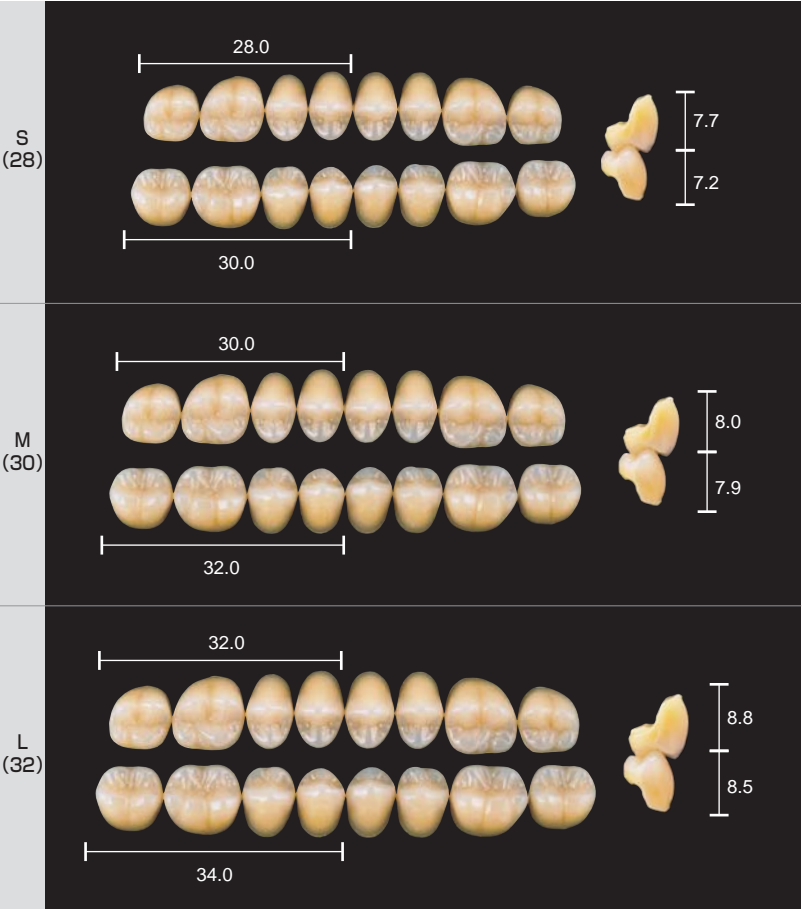


○下顎／LL形態(ロング形)

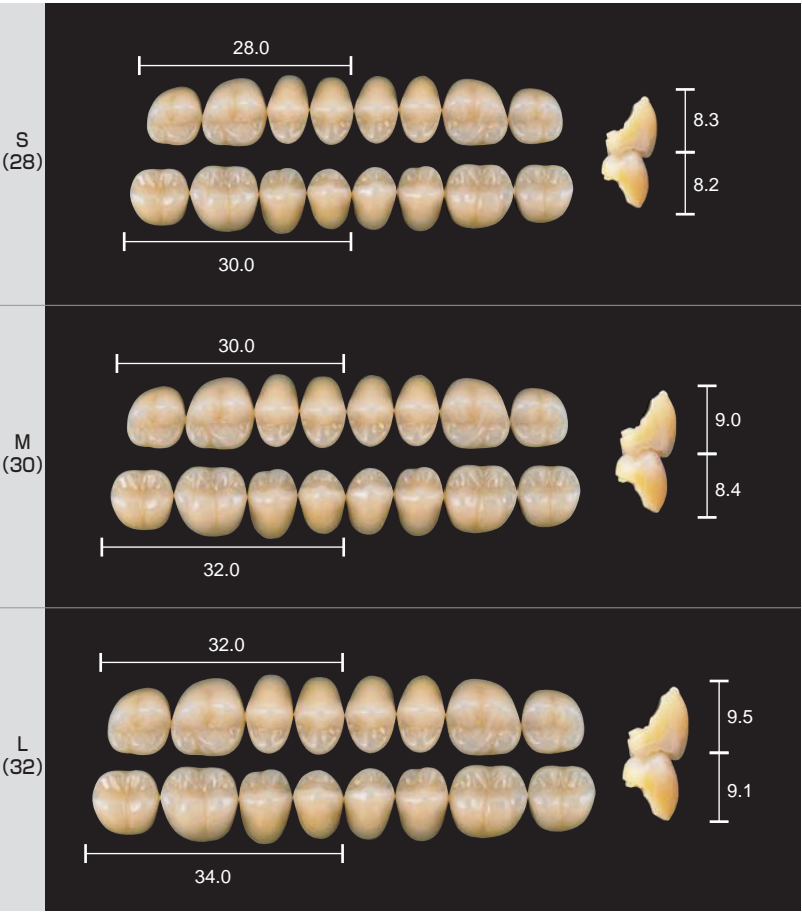


デュラクロス フィジオ 臼歯 形態・寸法表 (mm)

○S形態(ショート形)



○M形態(標準形)





硬質レジン歯

デュラクロス（前歯）

優れた硬度と汚れにくい性質を併せ持つ硬質レジン前歯。形態、色調も豊富でエナメル部に反応性有機質複合フィラーを使用し曲げ強度、圧縮強度、耐摩耗性を向上させています。また、長期の装着においても汚れが付きにくく、口腔内での着色の心配も軽減されています。

- 用途 全部床義歯、部分床義歯
- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 形態 9形態、4サイズ 全36種類
- 上顎 6種：SS形態（方形）、TT形態（尖形）、OO形態（卵円形）、SC形態（混合方形）、TC形態（混合尖形）、OC形態（混合卵円形）
- 下顎 3種：SO形態（方・卵円形）、T形態（尖形）、C形態（混合長形）
- サイズ 4種：3、4、5、6

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品



前歯 プレート（6揃1組）

- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格 1箱（16組入）  
1組（6揃）



前歯 全形態セット（36組入）

- 全ての形態がプレートに貼り付けられ、ブック式のホルダーにセットされています。
- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格
- セット内容 1色 36組入
- 上顎6種：SS形態（方形）、TT形態（尖形）、OO形態（卵円形）、SC形態（混合方形）、TC形態（混合尖形）、OC形態（混合卵円形）
- 下顎3種：SO形態（方・卵円形）、T形態（尖形）、C形態（混合長形）
- サイズ4種：3、4、5、6 各1組 計36組入



デュラクロス  
シェードガイド

- 各色の左側中切歯、側切歯、犬歯の3歯が1つのホルダーに収まっています。
- 内容 6色入：A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格
- 株式会社モリタ専売品

硬質レジン歯

デュラクロス（臼歯）

優れた硬度と対合歯に優しい性能を持った硬質レジン臼歯。エナメル部に反応性有機質複合フィラーを使用しているため耐摩耗性が向上するだけでなくその磨耗面も常に滑沢な面が発生します。そのため、対合歯にも優しく、長期の装着においても汚れが付きにくい性能を持っています。

- 用途 全部床義歯、部分床義歯
- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 形態 上下顎 各6種 全12種
- M形態（標準形）：M28、M30、M32
- S形態（ショート形）：S28、S30、S32

管理医療機器 承認番号:20300BZZ01387000 硬質レジン歯 株式会社モリタ専売品



臼歯 プレート（8揃1組）

- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格 1箱（12組入）  
1組（8揃）



臼歯 全形態セット（24組入）

- 全ての形態がプレートに貼り付けられ、ブック式のホルダーにセットされています。
- 色調 全6色／A2、A3、A3.5、B2、B3、C2
- 標準価格
- セット内容 1色 24組入
- M形態（標準形） 上下顎6種：M28、M30、M32
- S形態（ショート形） 上下顎6種：S28、S30、S32 各2組 計24組



DCマスキングフィルム

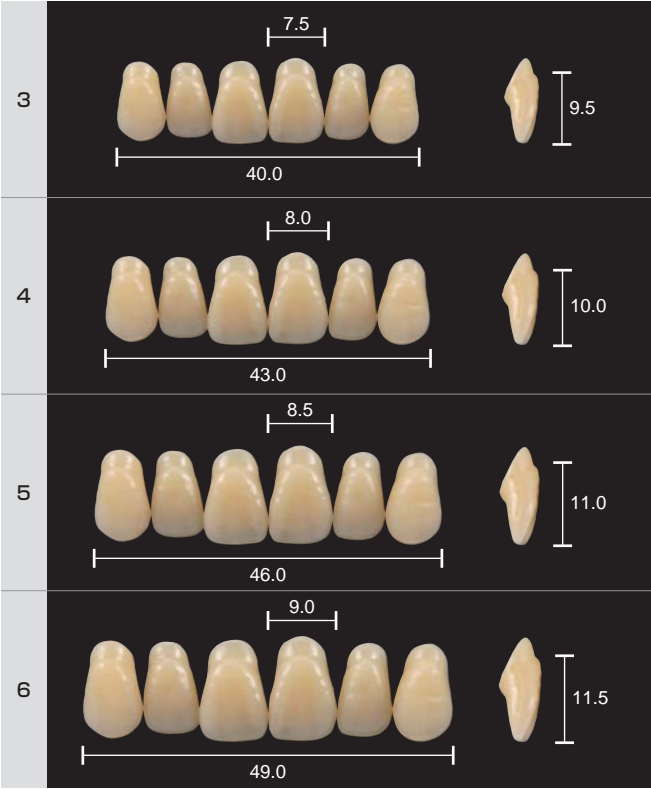
- 自動研磨機での研磨の際、前歯部人工歯を保護するフィルムです。シールタイプで必要な箇所に貼り付けて使用します。
- 標準価格 セット（5枚シート×20枚）
- 株式会社モリタ専売品

デュラクロス 前歯 形態・寸法表 (mm)

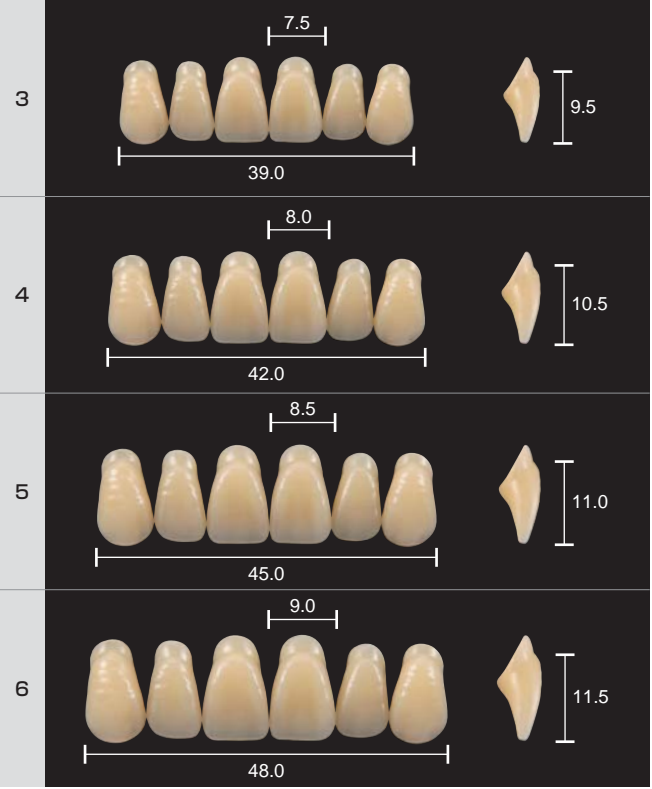
○上顎／SS形態（方形）



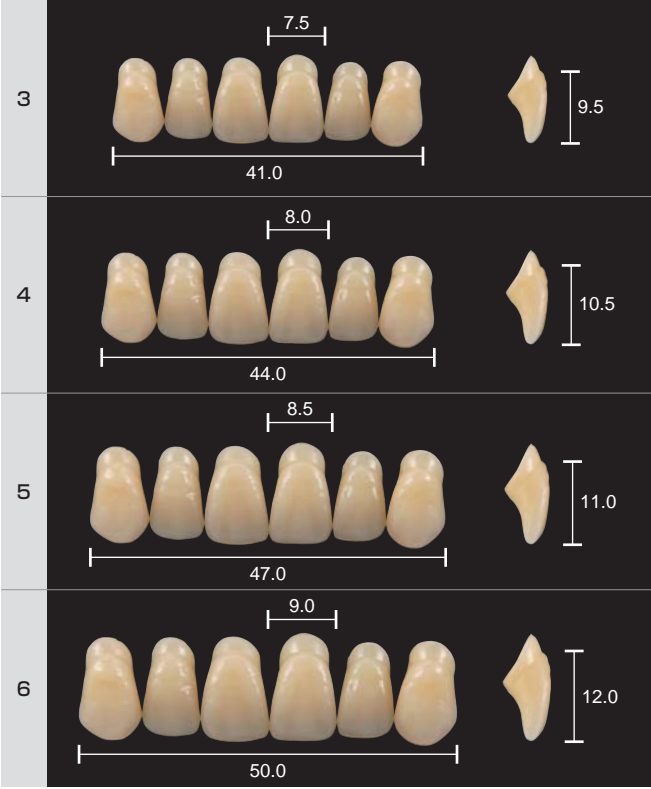
○上顎／OO形態（卵円形）



○上顎／TT形態（尖形）



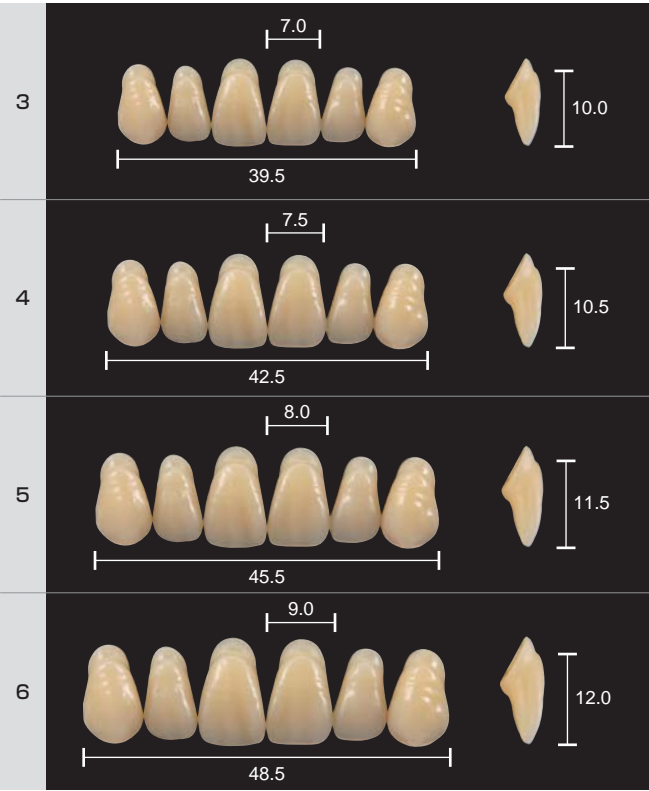
○上顎／SC形態（混合方形）



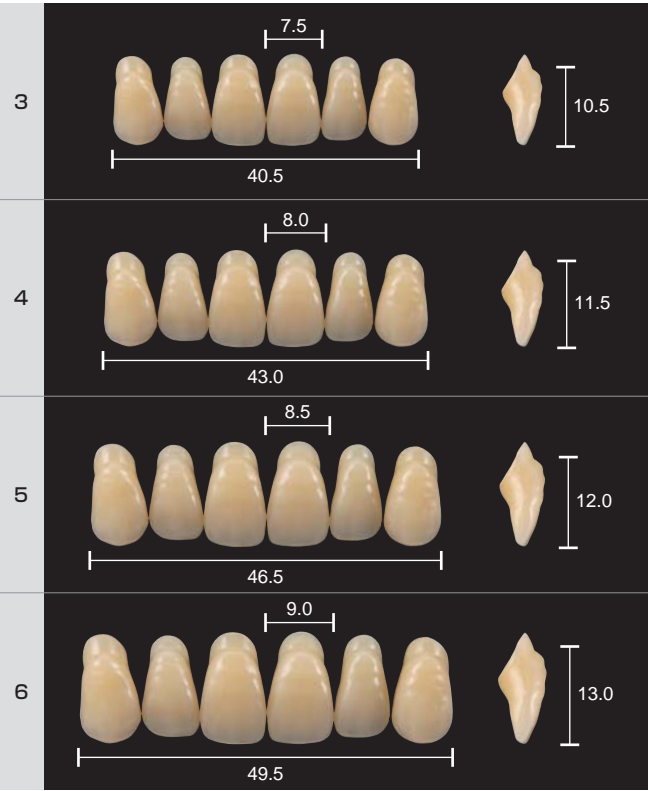


デュラクロス 前歯 形態・寸法表 (mm)

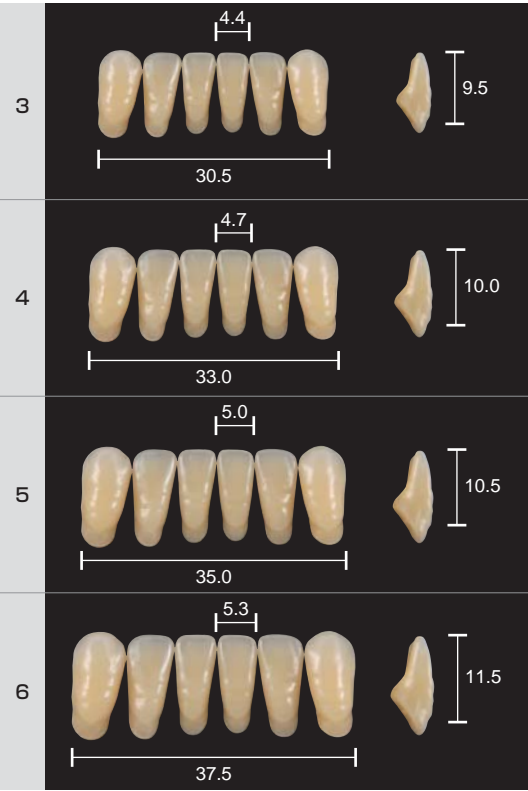
○上顎／TC形態(混合尖形)



○上顎／OC形態(混合卵円形)



○下顎／C形態(混合長形)



○下顎／SO形態(方・円形)

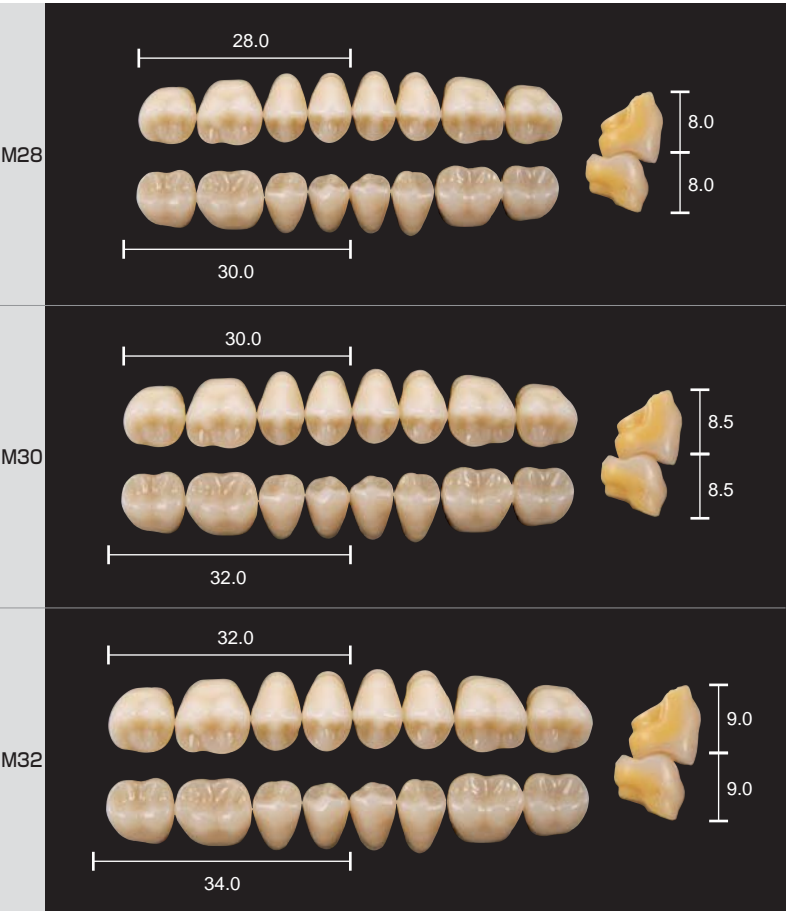


○下顎／T形態(尖形)

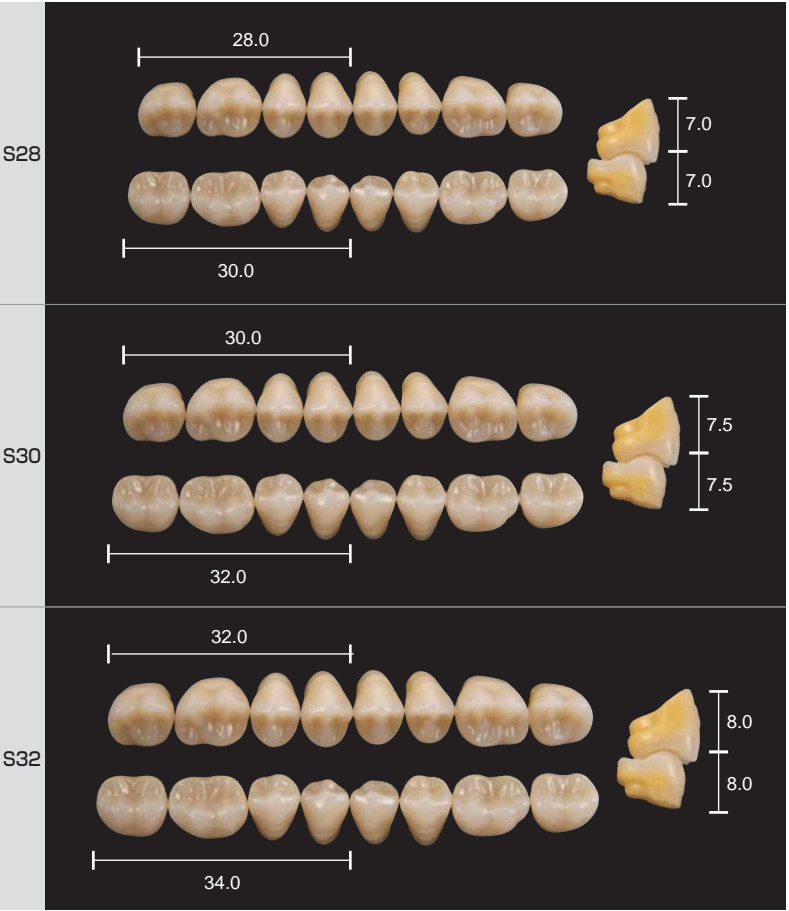


デュラクロス 臼歯 形態・寸法表 (mm)

○M形態(標準形)



○S形態(ショート形)





人工歯／義歯関連材料

連結レジン歯  
ジョインティース

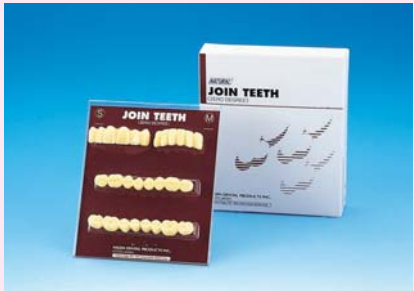
前歯・臼歯のユニットごとに連結されたレジン歯。前歯は左右6歯、臼歯は片顎4歯がそれぞれ連結されているため、義歯床製作時の排列操作時間が短縮できるだけではなく、暫間義歯、テンポラリークラウンなどにも幅広く使用することができます。

◎用途 総義歯、暫間義歯、テンポラリークラウンなど

■色調 1色／4

■種類 総歯 全3種／サイズ：S、M、L  
前歯 全3種／サイズ：S、M、L  
臼歯（0度臼歯） 全3種／サイズ：S、M、L

管理医療機器 承認番号：14900BZZ00232000 熱可塑性レジン歯



総歯28歯

■サイズ S、M、L

■セット内容 上下顎前歯6揃 1サイズ 各1組  
上下顎臼歯8揃 1サイズ 各1組 計4組

■標準価格

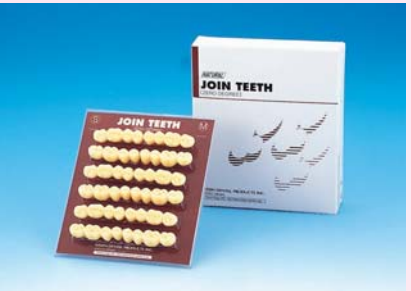


前歯48歯

■サイズ S、M、L

■セット内容 上下顎前歯6揃 1サイズ 各4組 計8組

■標準価格



臼歯48歯

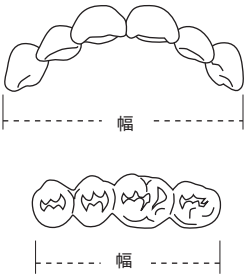
■サイズ S、M、L

■セット内容 上下顎臼歯8揃 1サイズ 各3組 計6組

■標準価格

ジョインティース 形態・寸法表（mm）

前歯 上顎		前歯 下顎	
サイズ	幅	サイズ	幅
S	36.5	S	29.0
M	38.5	M	30.5
L	40.5	L	32.5



臼歯 上顎 左側		臼歯 上顎 右側		臼歯 下顎 左側		臼歯 下顎 右側	
サイズ	幅	サイズ	幅	サイズ	幅	サイズ	幅
S	29.0	S	29.0	S	31.5	S	31.5
M	31.0	M	31.0	M	33.0	M	33.0
L	32.0	L	32.0	L	35.5	L	35.5

※サイズは目安です

磁性アタッチメント／義歯関連材料

義歯用磁性アタッチメント  
フィジオマグネット セット

テクニカルエラーの少ないダイレクトボンディング法を採用した義歯用磁性アタッチメント。鋳造後の根面板にキーパーを接着性レジンにて固定させるため、変形もなく安定した吸引力を発揮することができます。マグネット、キーパーは共に円盤状で吸引力の異なる8種類の中から選択できます。

◎用途 根面板アタッチメント

■サイズ・吸引力 下記表を参照

■標準価格 セット（25、30、35、40、45） セット（48、52、55）

■セット内容 マグネット1個、キーパー1個、MRIカード1枚

管理医療機器 医療機器承認番号21300BZZ00522000 歯科用精密磁性アタッチメント 株式会社モリタ専売品 製造販売元：株式会社NEOMAX



フィジオ マグネット寸法表

種類	25	30	35	40	45	48	52	55
直径	2.5mm	3.0mm	3.5mm	4.0mm	4.5mm	4.8mm	5.2mm	5.5mm
吸引力	マグネット 1.3mm 上下 2.4N (240gf) キーパー 0.8mm 上下	3.9N (400gf)	5.5N (560gf)	7.2N (730gf)	8.6N (880gf)	9.6N (980gf)	10.8N (1,100gf)	11.8N (1,200gf)



義歯用磁性アタッチメント  
フィジオマグネット

■サイズ・吸引力 上記表を参照

■標準価格 1個入（25、30、35、40、45）  
1個入（48、52、55）



義歯用磁性アタッチメント  
フィジオマグネット キーパー

■サイズ 上記表を参照

■標準価格



フィジオマグネット  
キーパーハウジングパターン

根面板ワックスアップ時、キーパーのスペースを確保するために使用するプラスチック製パターン。  
キーパーのサイズにより8種類の中から選択して使用します。

■標準価格 25、30、35、40、45 （5個入）  
48、52、55（1個入）

一般医療機器 製造販売業許可番号：26B2X00012 歯科用パターン成形品  
株式会社モリタ専売品



フィジオマグネット サイズゲージ

マグネットの適正サイズを測るためのゲージです。

■標準価格 25～45用  
48～55用

株式会社モリタ専売品 製造：株式会社NEOMAX





パラフィンワックス／義歯関連材料

デンタルベースプレートワックス  
デンチャーワックス

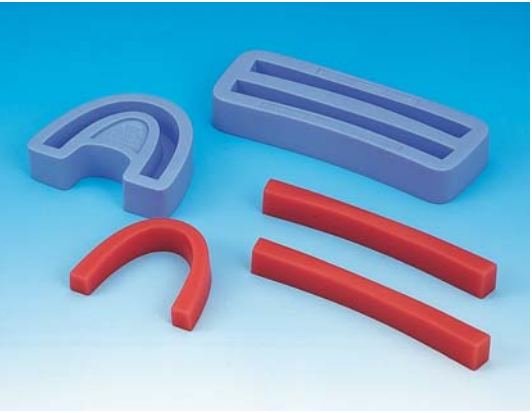
適度な粘りと軟らかさを持ち、経済性にも優れたパラフィンワックス。模型に圧接しやすく人工歯排列時にも適度な粘着性を有し、ろう義歯、咬合床、チェックバイトなど幅広い使用が可能です。使いやすい500g包装とさらに経済性に優れた6Kg包装があります。

◎用途 ろう義歯、咬合提、チェックバイトなど

■寸法 縦70×横147×厚1.5 (mm)

■標準価格 500g 6kg (500g×12箱)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パラフィンワックス 株式会社モリタ専売品



ワックス用フォーマー／義歯関連材料

バイトリムフォーマー

咬合提の製作に適した形状のワックスブロックが容易に製作できるワックス用フォーマー。形状は、湾曲型と直線型の2種類あります。

◎用途 咬合提用ワックスブロックの製作

■標準価格 曲線型 H6 直線型 H7



ワックス用フォーマー／義歯関連材料

シートワックスフォーマー

シートワックス形状 (76×145×2mm) と上下顎用ベースプレート、チェックバイト、リンガル・パラタルバーの4つの形状をコンパクトに表裏にまとめたフォーマー。ワックスだけではなくトレーゼジンも使用でき、優れた耐熱性、耐久性を備えています。

◎用途 ベースプレート、チェックバイト、シートワックスの再生など

■標準価格 H34



その他のフォーマー／義歯関連材料

スプリットキャストプレート

石膏模型製作時、模型後面にスプリットキャストを付与するためのゴム製のプレートです。

◎用途 スプリットキャストの付与

■標準価格

■寸法 縦97×横97×厚20 (mm)



鑄造用ワックス／義歯関連材料

鑄造用ワックス  
ワックスパターン スプルー

クラスプ、バー、スプルーなどのワックスパターン採取に最適な鑄造用ワックス。適度な柔軟性を持ち屈曲させても折れにくくまた模型にも圧接しやすい性能を有しています。豊富なバリエーションがあり症例に応じて様々な用途にご使用いただけます。

◎用途 クラスプ、バーなどのワックスパターン、ワックスパターンのスプルーなど

■サイズ・標準価格 下記表を参考

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科汎用ワックス

ワックスパターン スプルー サイズ・価格表

品 番	形状 (mm)	入 数	標準価格
R05	φ 0.5	100本	
R07	φ 0.7		
R10	φ 1.0		
R12	φ 1.2		
R14	φ 1.4		
R15	φ 1.5		
R18	φ 1.8		
R20	φ 2.0		
R22	φ 2.2	50本	
R25	φ 2.5		
R30	φ 3.0	25本	
R32	φ 3.2		
R40	φ 4.0		

品 番	形状 (mm)	入 数	標準価格
R50	φ 0.5	10本	
R60	φ 0.7	7本	
HR14	1.4	100本	
HR16	1.6		
HR18	1.8		
HR19	1.9		
HR20	2.0		
HR22	2.2		
HR28	2.8		
L35	1.8	50本	
P45	1.2		

(長さ共通20cm)



ワックス関連材料／義歯関連材料

ワックス分離材  
アブセップ

塗布性に優れたワックス分離材。ワックスパターン採取時、作業模型に塗布することにより溶融したワックス、軟化圧接したワックスを容易に分離させることができます。

◎用途 ワックスと石膏との分離、石膏対石膏の分離

■標準価格 35mL (筆付) 100mL



ワックス関連材料／義歯関連材料

ワックスパターン清掃材  
キャストメイト

使いやすいスプレー式のワックスパターン清掃材。スプレー式のためムラのない均一な塗布が可能です。優れた表面張力抑制効果でろう義歯やワックスパターンと埋没材のなじみを良くすることで、気泡の発生を防ぐとともに、より滑沢な鑄造物やレジン床が得られます。

◎用途 ワックスパターン埋没前の表面処理、レジン分離材の下塗り、石膏注入時の印象面の表面処理など

■標準価格 180mL



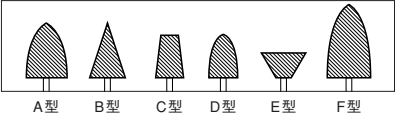
研削材／義歯関連材料

ナチュラルポイント（レジン用）

床用レジンなどの研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減りなどが少なく軽快な切れ味が持続します。

- ◎用途 床用レジンの研削、粗研磨
- 形態 全6種／A型、B型、C型、D型、E型、F型
- 標準価格 アソートメントセット1箱（1形態各2本、12本入）  
単品1箱（1形態12本入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレーション研削器具



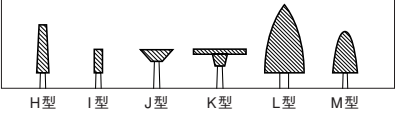
研削材／義歯関連材料

ナチュラルポイント（メタル用）

合金金やコバルトクロムなどの金属の研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減りなどが少なく軽快な切れ味が持続します。

- ◎用途 貴金属・卑金属の研削、粗研磨
- 形態 全6種／H型、I型、J型、K型、L型、M型
- 標準価格 アソートメントセット1箱（1形態各2本、12本入）  
単品1箱（1形態12本入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレーション研削器具



研削材／義歯関連材料

ナチュラルシリコンポイント

軽快な切れ味で、消耗も少ないシリコンポイントです。形態が大きく、低速回転でも高性能を発揮します。金属床のフィニッシングラインやレジン床の中研磨に最適です。

- ◎用途 貴金属・卑金属・レジン床の中研磨
- 形態 1種
- 標準価格 1箱（6本入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレーション研削器具

研削材／義歯関連材料

ナチュラルシリコンポイント

軽快な切れ味で、消耗も少ないシリコンポイントです。形態が大きく、低速回転でも高性能を発揮します。金属床のフィニッシングラインやレジン床の中研磨に最適です。

- ◎用途 貴金属・卑金属・レジン床の中研磨
- 形態 1種
- 標準価格 1箱（6本入）

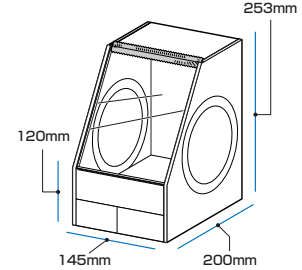
一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレーション研削器具

技工作業用ボックス／義歯関連材料

技工作業用ボックス  
クリーンボックス CV-2

技工作業時の粉塵の飛散を防止するコンパクトサイズの作業用ボックス。フロントに付着した粉塵を簡単に取り除けるよう、ガラス面に対して粉塵清掃ブラシを装着しているため、快適な視野を保ちながら作業することができます。また、バキュームホースの取り付けは前後どちらからでも行えます。

- ◎用途 研削・研磨時の粉塵飛散防止
- サイズ 右記イラスト参照
- 標準価格
- 単品 フロントガラス 1枚  
保護フィルム 3枚  
両側ゴムシート 2枚  
ゴムシート押えリング 2枚  
吸引用ゴムアダプター 1個  
メッシュプレート（長短） 各1枚  
エアーストッパー 1枚  
プラスチックマウス 1個  
金属回収ケース 1個

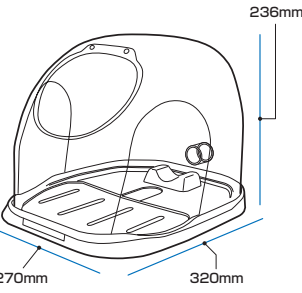


技工作業用ボックス／義歯関連材料

技工作業用ボックス  
クリーンボックス ワイド

技工作業時の粉塵の飛散を防止するワイドサイズの作業用ボックス。咬合器がすっぽり入るワイドなスペースと自由な位置決めが可能な吸引ホースを採用。非帯電のアイガードにより粉塵が付着しにくく、良好な視界を保つことができます。また、簡単に分解できるため内部の洗浄も容易に行えます。

- ◎用途 研削・研磨時の粉塵飛散防止
- サイズ 下記イラスト参照
- 色調 全3色／ブルー、グリーン、グレー
- 標準価格
- 単品 アイガード 1枚  
アイガード固定ネジ 3本  
金属回収スペース蓋 1枚  
吸引ホース・キャップセット 1セット  
吸引ホースフィルター 3個  
後部吸引アダプター 1個  
ハンドガードリム 2個  
ハンドガードリム固定用シール 2枚

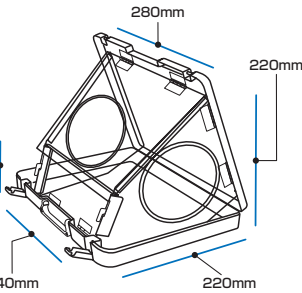


技工作業用ボックス／義歯関連材料

技工作業用ボックス  
クリーンボックス モバイル

持ち運びが可能な簡易型技工作業用ボックス。使用時には簡単に組み立てられ、未使用時にはA4サイズに薄く折りたためるため収納場所を選びません。また、500gと軽量で持ち運びも可能なため訪問診療などにも最適です。バキュームホースは前後どちらからでも本体内に引き込み可能です。

- ◎用途 訪問診療時のなどにおける研削・研磨時の粉塵飛散防止
- サイズ 右記イラスト参照
- 標準価格



レーズ用カーボホイール

技工用高速レーズに装着するタイプのカーボランダムホイールです。

- ◎用途 金属の研削
- 形態・寸法 形態／1種、  
寸法／直径48×厚7×孔径6 (mm)
- 標準価格 1箱（2枚入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレーション研削器具



形態修正用ドレッサー

ナチュラルポイント、ナチュラルシリコンポイントなどの研削材を効率よく、好みの形状に修正できます。

- ◎用途 カーボランダム・シリコンポイントの形態修正
- 標準価格 1箱（2枚入）
- 寸法 縦54×横19×厚8 (mm)



義歯洗浄剤／義歯関連材料

義歯洗浄剤  
フィジオクリーン プロ

トータルクリーニングをコンセプトとし、歯科医院内で使用することを想定したオフィスクリーニング用義歯洗浄剤。こびり付いた汚れを効率的に分解・除去するため、汚れに応じた強力な洗浄力を持つ歯石用と色素用の2種類をラインナップ。洗浄力は強力でも義歯材料を傷めることはありません。

◎用途 歯科医院内での義歯の洗浄

■標準価格 1-1セット(歯石用、色素用 各1本)



フィジオクリーン プロ 歯石用

酸の力でこびり付いた歯石、カンジダ菌、バイオフィルムを短時間で強力分解、除去します。

◎用途 歯石などの無機系の汚れ、デンチャーブラーク、バイオフィルム、カンジダ菌などの除去

※ティッシュコンディショナーを裏層した義歯の洗浄はできません。

■標準価格 1.2L

■内容 液剤1.2L、計量カップ

■成分 無機酸、安定剤、色素 pH:1.8



フィジオクリーン プロ 色素用

茶渋やヤニなどの着色汚れやカンジダ菌、バイオフィルムを短時間で強力分解、除菌します。光触媒である二酸化チタンを配合し、洗浄力を高めるため別売のパワーアップライトと併用して洗浄します。

◎用途 ヤニ・茶渋などの有機系の汚れ、デンチャーブラーク、バイオフィルム、カンジダ菌などの除去

※ティッシュコンディショナーを裏層した義歯や1部チタンを用いた義歯の洗浄はできません。

■標準価格 1.2L

■内容 液剤1.2L、粉剤(2g×12包)、計量カップ

■成分 過酸化水素、酸素系漂白剤、二酸化チタン、リン酸塩、ケイ酸塩、安定剤 pH:10.1(粉液混和時)



フィジオクリーン プロ  
パワーアップライト

フィジオクリーン プロ 色素用専用光照射器。ブラックライトの光が二酸化チタンを活性化させ洗浄効率を高めます。

■仕様 電源:AC100V 50/60Hz  
消費電力:22VA 有効波長:315~400nm  
寸法:W360×D240×H350mm  
質量:約2kg

■標準価格

■単品 交換用ランプ

株式会社モリタ専売品

フィジオクリーン プロの使用法

歯石用



① ブラシを用いて、流水下で義歯に付着した大きな汚れを洗い流してください。



② プラスチックまたはガラス容器に義歯を入れ、完全に浸かる程度に液剤を注いでください。本剤は、他の液剤と混同しないようにオレンジに着色しています。



③ 超音波洗浄器にて10~15分間洗浄してください。



④ 義歯を洗浄液から取り出し、ブラシを用いて流水で十分に清掃してください。本剤は強酸性のため、すすぎは十分に行ってください。

色素用



① ブラシを用いて、流水下で義歯に付着した大きな汚れを洗い流してください。



② 付属の計量カップを用いて液剤を100mL計量し、プラスチックまたはガラス容器に液剤を移し、粉剤を1包入れ軽く混ぜてください。



③ 義歯を入れ、超音波洗浄器にセットしてください。このとき完全に浸からない場合は、30mL以下で液量を適宜調整してください。



④ 洗浄液表面から3~10cmで光が当たるようにパワーアップライトの位置・高さを調整した後、ライトを点灯し10~15分間洗浄してください。



⑤ 義歯を洗浄液から取り出し、ブラシを用いて流水で十分に清掃してください。本剤はアルカリ性のため、すすぎは十分に行ってください。

義歯洗浄剤／義歯関連材料

義歯洗浄剤  
フィジオクリーン キラリ

トータルクリーニングをコンセプトとし、患者さんがご家庭で使用することを想定したホームクリーニング用義歯洗浄剤。安全性の高い二酸化チタンを配合し、その温水効果でヤニや茶渋などの着色汚れやカンジダ菌などをマイルドに洗浄・除菌します。また、洗浄剤特有のツンとした臭いもありません。

◎用途 患者さんがご家庭で行う義歯の洗浄

※ティッシュコンディショナーを裏層した義歯や1部チタンを用いた義歯の洗浄はできません。

■標準価格 1箱30包入(3g×30包) (患者参考価格)

ディスプレイ兼用パッケージ(6箱入) (患者参考価格)

■成分 酸素系漂白剤、二酸化チタン、リン酸塩、ケイ酸塩 pH:9.4



フィジオクリーン キラリ  
NEW入れ歯保温洗浄容器

フィジオクリーン キラリ専用の洗浄容器です。温度を一定に保つことにより、さらに優れた洗浄力が発揮されます。

■仕様 寸法: 外寸 W129×94×H79mm(取手部含む)  
内寸 φ83×H60mm

■標準価格 1個 (患者参考価格)

株式会社モリタ専売品

義歯洗浄剤／義歯関連材料

義歯洗浄剤  
スパデント

天然成分を配合した生薬系義歯洗浄剤。お茶の成分であるフラボノイドと蜂蜜の成分であるプロポリスを配合しているため優れた脱臭力、除菌力を備えています。また、主成分が生薬系のため安全性も高くチタン床や銀口ウ、ティッシュコンディショナーを貼付した義歯にも安心してご使用いただけます。

◎用途 義歯の洗浄、ティッシュコンディショナーを貼付した義歯の洗浄など

■標準価格 液剤100mL (患者参考価格)

ディスプレイ用パッケージ(12本入) (患者参考価格)



脱臭剤／義歯関連材料

エアーケム・ゴールド

脱臭に有効な125種類の天然植物性精油を配合した中和脱臭剤。室内環境で発生する悪臭に消臭効果を発揮し、悪臭を消して無臭にするだけでなく、植物精油の働きにより、自然界の植物によって作りだされるすがすがしい空の空気と同じような爽やかな心地よさをお届けします。

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、

脱臭剤 脱臭剤 クス・モノマー臭などの脱臭、





ボンディング材／保存修復関連材料

光重合型ボンディング材  
**AQボンド プラス**

1液性という簡単操作と健全歯質やう蝕影響象牙質に対しても優れた接着性を発揮する光重合型ボンディング材。4-META含有のサラサラした液材とスポンジに含まれた接着促進成分が歯質に強い浸透性を発揮し、良質な樹脂含浸象牙質を形成。薄いボンディング材層とCRへの優れた接着性能を発揮します。

◎用途 歯質とコンポジットレジンとの接着、歯面コーティング

■標準価格 セット

■セット内容 ボンド5.5mL、キャタスポンジ175粒、キャタブラシ10本、V型ダッペン5個

■単品 ボンド5.5mL キャタスポンジ175粒  
キャタブラシ100本 V型ダッペン30個

管理医療機器 医療機器承認番号:21500BZZ00138000 歯科用象牙質接着材



**ボンド**

■標準価格 5.5mL



**キャタスポンジ**

■標準価格 175粒



**AQボンド プラス  
表面処理材**

エナメル質に用いる際のエッチング材です。

■標準価格 5mL

管理医療機器 医療機器承認番号:21500BZZ00138000 歯科用象牙質接着材  
製造販売元:サンメディカル株式会社



ベースセメント／保存修復関連材料

シアノアクリレート系裏層材  
**ニッシン ベースライナー**

生体親和性に優れたシアノアクリレートを用いたベースセメント。歯質との良好な接着性と歯髄に対しての高い生体親和性により、高い辺縁封鎖性と歯髄保護効果を発揮。また、多湿化においても硬化はシャープに進むため直ちに形態修正しても脱落することなく、診療効率を向上させています。

◎用途 ベース、ライニング用

■色調 アイボリー

■標準価格 1-1セット

■セット内容 粉末6.5g、液4.5mL、練和紙、粉計量、スプーン、スタンド

■単品 粉末6.5g  
液4.5mL

管理医療機器 医療機器承認番号:20500BZZ00979000 歯科用シアノアクリレート系セメント



**FH.セメント ダッペンシート**

使い捨てタイプのダッペンシートです。

◎用途 常温重合型レジンの粉末や液の採取など

■標準価格 1箱(50枚入)



充填用コンポジットレジン／保存修復関連材料

前歯用コンポジットレジン  
**メタフィル C**

歯頸部充填に適した光重合型コンポジットレジン。反応性有機質複合フィラーを配合しているため、べたつかず滑らかに広がる独自の賦形性を有しています。また硬化後の艶だしも容易で、耐衝撃・耐摩耗性に優れた性能も備えています。

※X線造影性は付与しておりません。

◎用途 前歯部の窩洞の充填、歯頸部窩洞の充填

■色調 全10色/A1、A2、A3、A3.5、A4、B2、B3、C3、DARK BROWN(ダークブラウン)\*1、INCISAL(インサイザル)\*2

※1 高齢者の歯頸部や根面う蝕の修復用。 ※2 切端部の充填や多層充填用(より自然感が必要な場合他シートに重ねて充填。)

■標準価格 セット(4本入)

■セット内容 A2、A3、A3.5、DARK BROWN

■単品 1本2.5mL(3.5g)

管理医療機器 医療機器許可番号:25B2X00005 歯科充填用コンポジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社



充填用コンポジットレジン／保存修復関連材料

高流動性フロアブルコンポジットレジン  
**メタフィル Flo**

優れた耐摩耗性、表面滑沢性、低吸水性、X線造影性を有した高流動性タイプの光重合型フロアブルレジン。流動性を高めながらタレにくくすることで浅い窩洞や充填の困難な窩洞にも流れ込みやすく、窩洞の隅々までいきわたる操作性を実現。また、シェードも豊富で審美的な修復の幅が広がります。

◎用途 窩洞の充填、ポーセレン・硬質レジンの破折修復、小窩裂溝・シーラント充填用

■色調 全7色:A1、A2、A3、A3.5、B2、DARK BROWN(ダークブラウン)\*1、オペーク\*2

※1 高齢者の歯頸部や根面う蝕の修復用 ※2 金属色の遮蔽、変色歯の色調遮蔽など

■標準価格 1.5mL(2.6g)

■内容 シリンジ1本(1.5mL)、ニードルチップ5本(ゴム栓1個付)

■別売品 ニードルチップ(50本入)

メタフィル Flo 管理医療機器 医療機器承認番号:21200BZZ00621000 歯科充填用コンポジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社  
メタフィル Flo オペーク 管理医療機器 医療機器承認番号:21400BZZ00016000 歯科充填用コンポジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社



充填用コンポジットレジン／保存修復関連材料

低流動性フロアブルコンポジットレジン  
**メタフィル Flo アルファ**

メタフィル Floの機能はそのままに、やや流れを抑えた光重合型フロアブルレジン。低流動性によりタレにくく思ったところにとどまる性能を高め、賦形性も向上。また、カメレオン効果で歯質とマッチングするため、歯頸部の充填や切縁部のへの充填に最適です。

◎用途 窩洞の充填、ポーセレン・硬質レジンの破折修復、小窩裂溝・シーラント充填用

■色調 全6色:A1、A2、A3、A3.5、B2、DARK BROWN(ダークブラウン)\*

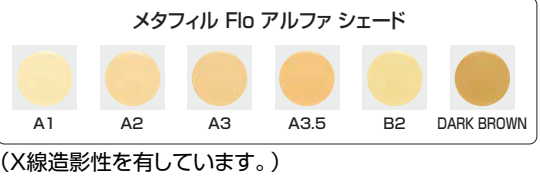
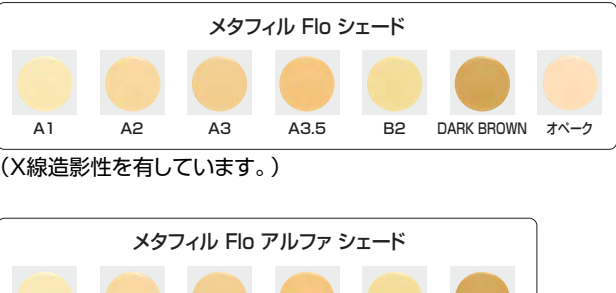
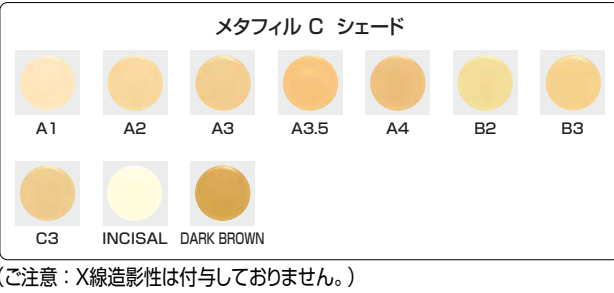
※高齢者の歯頸部や根面う蝕の修復用

■標準価格 1.5mL(2.6g)

■内容 シリンジ1本(1.5mL)、ニードルチップ5本(ゴム栓1個付)

■別売品 ニードルチップ(50本入)

管理医療機器 医療機器承認番号:21700BZZ00465000 歯科充填用コンポジットレジン 製造販売元:サンメディカル株式会社





印象材／歯冠修復関連材料

歯科用アルギン酸塩印象材  
アルフレックス ダストフリー

粉と水のなじみがよく、練りやすく20秒程度で均一なペースト状になるアルジネート印象材。ゲル化後の保湿性にも優れ、寸法安定性を向上。また、寒天印象材との接着性も優れており、連合印象にも最適です。各種石こうとの相性も良好なため滑沢な表面の模型が得られます。

- ◎用途 スナップ印象、寒天連合印象
- 種類・操作時間 ノーマルセット（ピンク）／ゲル化時間 2分30秒、口腔内保持時間 1分30秒  
ファストセット（ブルーグリーン）／ゲル化時間 2分00秒、口腔内保持時間 1分30秒
- 標準価格 ノーマルセット 1箱5kg（1kg×5袋）  
ファストセット 1箱5kg（1kg×5袋）

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用アルギン酸塩印象材 株式会社モリタ専売品

印象材／歯冠修復関連材料

付加型シリコーン印象材  
JMシリコン

操作性に優れ、硬化もシャープな親水性付加型シリコーン印象材。優れた親水性と最適な流動性を備えているため、マージン部や歯肉縁下まで素早く流れこみ細部まで精密な印象採得が行えます。また、石こう泥に対するヌレ性に優れ、気泡も少なく精度の高い模型を得ることができます。

- ◎用途 パテタイプ／連合印象2回法（概形印象）、複合印象1回法など  
レギュラータイプ／複合印象1回法（精密印象）、個歯トレイ法など  
インジェクションタイプ／連合印象2回法（2次印象）、単一印象など
- 色調 パテタイプ（グリーン）／操作余裕時間 1分00秒、口腔内保持時間 3分00秒  
レギュラータイプ（ブルー）／操作余裕時間 2分10秒、口腔内保持時間 3分00秒  
インジェクションタイプ（ブラウン）／操作余裕時間 3分00秒、口腔内保持時間 3分00秒

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品

印象材／歯冠修復関連材料

付加型シリコーン印象材  
JMシリコン カートリッジ インジェクションタイプ

独立式ノズルを採用したカートリッジタイプのJMシリコンです。カートリッジは、その先端でペーストが混ざらず硬化による目詰まりもないため、ストレスなく使用することができます。また、清潔で気泡のない均一に練和された印象材を必要量だけ取り出すことができるため操作も簡単です。

- ◎用途 連合印象2回法（2次印象）、単一印象など
- 標準価格
- 内容 カートリッジ64g（49mL）2個、ミキシングチップS12本、取扱説明書
- 単品 ミキシングチップL（48本入） ミキシングチップS（48本入）
- 別売品 カートリッジディスペンシングガンII  
アドヒーシブ（接着材）8g

医療用具許可番号:26BZ5014 歯科用ゴム質弾性印象材 株式会社モリタOEM品

適合検査材／歯冠修復関連材料

適合検査材（付加型シリコーン）  
JMフィットチェック

補綴物の適合状態をチェックするための付加型シリコーン適合検査材。適度な粘性と流動性を備えているため、安静時には垂れにくく、圧接時にはスムーズに広がります。また、室温では十分な操作時間がある一方、口腔内ではシャープに硬化するため操作性も向上しています。

- ◎用途 インレー・クラウン・ブリッジの適合検査、有床義歯と床下粘膜との適合検査
- 標準価格
- 内容 ベース50g（50mL）、キャタリスト65g（50mL）、リターダー3g、練和紙、取扱説明書
- 単品 リターダー（遅延材）3g  
練和紙（30枚綴・3冊）

一般医療機器 製造販売届出番号:26B2X00012000041 歯科適合試験用材料 株式会社モリタOEM品

テンポラリー用モールド／歯冠修復関連材料

リテーナー用モールドシート  
ジョイントキャップ

必要な部位のみ切り取り使用するディスポーザブルタイプのテンポラリークラウン製作用モールド。モールドにレジン混和物を填入し、口腔内に圧接するだけでブリッジや連結冠のテンポラリークラウンをより簡便に短時間で製作することができます。

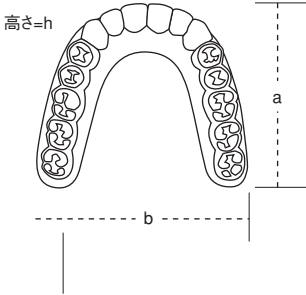
- ◎用途 テンポラリークラウン・暫間義歯用モールド
- 種類・サイズ 種類：上顎用、下顎用  
サイズ：下記表を参照
- 標準価格 セット（20枚入）
- セット内容 上顎用：Sサイズ、Lサイズ  
下顎用：Sサイズ、Lサイズ 各5枚 計20枚
- 単品 1箱（10枚入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターン成形品



ジョイントキャップ 寸法表（mm）

サイズ		a	b	h
S	上顎	62	71	12
	下顎	66	66	12
L	上顎	69	78	16
	下顎	73	78	16







既製テンポラリークラウン／歯冠修復関連材料

歯科用暫間被覆冠成形品

ポリクラウン

優れた耐磨耗性、靱性、審美性を備えサイズや部位などの種類も豊富な既製テンポラリークラウン。ポリテックレジンなどの常温重合型レジンとの接着性にも優れており、より簡便に短時間でテンポラリークラウンを製作することができます。

◎用途 単独歯のテンポラリークラウン、個歯トレーなど

■形態 上顎中切歯 5サイズ 計10種:S、M、L、XL、2XL 上顎側切歯 5サイズ 計10種:S、M、L、XL、2XL  
上顎犬歯 6サイズ 計12種:S、M、L、XL、2XL、3XL 上顎小臼歯 4サイズ 計4種:S、M、L、XL  
下顎中側切歯\* 5サイズ 計5種:S、M、XM、L、XL 下顎犬歯\* 5サイズ 計5種:S、M、L、XL、2XL  
下顎第1小臼歯\* 4サイズ 計4種:S、M、L、XL 下顎第2小臼歯\* 4サイズ 計4種:S、M、L、XL

※左右側共用

管理医療機器 承認番号:14900BZZ00233000 歯科用暫間被覆冠成形品 株式会社モリタ専売品

全形態セット

全形態54種類が5個ずつ収納されたセットです。

■標準価格 全形態セット(270個入)

■内容 上顎前歯32種、下顎前歯10種、上顎小臼歯4種、下顎小臼歯8種 各5個

前歯セット

前歯全形態42種類が5個ずつ収納されたセットです。

■標準価格 前歯セット(210個入)

■内容 上顎前歯32種、下顎前歯10種 各5個

単品

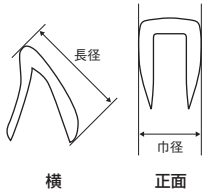
1つの形態が10個入った補充用単品です。

■標準価格 1箱(10個入)

ポリクラウン 形態・寸法表 (mm)

上顎 右側中切歯				上顎 右側側切歯				上顎 右側犬歯				上顎 左側中切歯				上顎 左側側切歯				上顎 左側犬歯			
製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径
1	S	7.1	9.8	5	S	5.3	8.0	9	S	7.0	9.8	13	S	7.1	9.8	17	S	5.3	8.0	21	S	7.0	9.8
2	M	7.8	10.4	6	M	5.9	8.7	10	M	7.4	10.5	14	M	7.8	10.4	18	M	5.9	8.7	22	M	7.4	10.5
3	L	8.5	11.4	7	L	6.2	9.1	11	L	8.0	11.5	15	L	8.5	11.4	19	L	6.2	9.1	23	L	8.0	11.5
4	XL	9.1	12.1	8	XL	6.7	9.9	12	XL	8.8	12.7	16	XL	9.1	12.1	20	XL	6.7	9.9	24	XL	8.8	12.7
43	2XL	9.4	12.6	44	2XL	7.0	10.4	45	2XL	9.2	13.3	47	2XL	9.4	12.6	48	2XL	7.0	10.4	49	2XL	9.2	13.3
								46	3XL	9.7	13.9									50	3XL	9.7	13.9

上顎 左右共通小臼歯				下顎 左右中側切歯				下顎 左右犬歯				下顎 左右第1小臼歯				上顎 左側側切歯			
製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径	製品No.	サイズ	巾径	長径
25	S	6.4	8.8	51	XL	6.4	11.2	32	S	5.2	10.0	35	S	6.9	7.9	39	S	6.9	7.5
26	M	6.9	9.3	29	L	5.6	10.5	33	M	5.6	10.8	36	M	7.8	8.6	40	M	7.8	8.6
27	L	7.4	10.2	52	XM	5.5	10.2	34	L	6.1	11.0	37	L	8.6	9.7	41	L	8.6	9.7
28	XL	7.8	10.9	30	M	5.1	9.3	53	XL	6.7	11.8	38	XL	9.3	10.5	42	XL	9.3	10.0
				31	S	4.6	8.6	54	2XL	7.0	12.1								



常温重合型レジン／歯冠修復関連材料

急速硬化即時重合レジン

ポリテックレジン

審美性、操作性を併せ持った常温重合型レジン。レジン築盛時にタレにくく賦形性を向上させているため、思いどおりの築盛が可能です。また、約5分でシャープに硬化し切削性や研磨性も向上させています。ポリクラウンと併せて使用することでより簡便にテンポラリークラウンを製作することができます。

◎用途 ポリクラウンと併用したテンポラリークラウンの製作、テンポラリークラウンなど

■色調 1色 A3

■標準価格 粉末100g 液100mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン 株式会社モリタ専売品



常温重合型レジン／歯冠修復関連材料

急速硬化即時重合レジン

マイキー ブルー

テンポラリークラウンの製作などさまざまな用途に使える常温重合型レジン。筆積み操作性に優れた色調も豊富。硬化時間は約5分\*2と短く作業効率を向上させています。また、硬化した表面は滑沢になり優れた強度と研削性を有しています。

\*2 JIS T 6509試験方法による

◎用途 テンポラリークラウン、ブリッジのボンティックの開窓部など

■色調 歯冠色 全5色／60、62、65、77、80

■標準価格 マイキー ブルー(歯冠色) 粉末100g 液100mL  
マイキー リキッド 粉末 250g 液250mL

医療用具許可番号:26BZ5014 アクリル系歯冠用レジン



常温重合型レジン／歯冠修復関連材料

急速硬化即時重合レジン

マイキー プラス

発色性、操作性を向上した常温重合型レジン。粉液のなじみ、流動性を調整することにより築成時に垂れにくく賦形性を向上。また、気泡の発生も少なく綺麗な滑沢のある面が得られます。操作余裕時間も約5分\*と十分あるため多目的な用途にご使用いただけます。

\* JIS T 6509試験方法による

◎用途 歯肉色／破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など  
歯冠色／テンポラリークラウン、ブリッジのボンティックの開窓部など

■色調 歯冠色 1色／A3  
歯肉色 1色／8(ライプピンク) [繊維入り]

■標準価格 粉末100g 粉末250g  
液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン



レジン関連材料／歯冠修復関連材料

即重用筆クリーナー

筆やインスツルメントに固着した常温重合型レジンなどを浸けておくだけで素早く溶解、除去するクリーナー。常温重合型レジンはもちろんの事、ダウエルピンに付着した瞬間接着剤や鋳造体に付着したルージュの除去にも効果を発揮します。

◎用途 筆などに固着した常温重合型レジンの除去、ダウエルピンに固着した瞬間接着剤の除去

■標準価格 セット

■セット内容 液100mL、空ガラス容器





鑄造用ワックス／歯冠修復関連材料

歯科用キャストイングワックス  
**キャストイングワックス**

硬さと彫刻性の異なる4種類を症例や季節、お好みに応じて選択できる鑄造用キャストイングワックス。熱収縮も小さく彫刻性も高いため、変形も少なく精度の高い操作を行うことができます。

◎用途 インレー、クラウン、ブリッジのワックスパターン用

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用キャストイングワックス

**ハード**

ワックスパターンのマージン部の形成に適した長い可塑性と立ち上がりの早い硬化特性を持っています。

◎用途  
 インレーやクラウン、ブリッジの辺縁部、クラスプの接合部など

■色調 レッド

■標準価格 缶入(50g) 棒状 1箱(60本入)

**ミディアムハード**

視認性の高い色調とインレー、クラウンのワックスパターンに適した彫刻性を持っています。

◎用途  
 インレーやクラウン、ブリッジの歯冠形成用

■色調 グレー

■標準価格 缶入(50g) 棒状 1箱(60本入)

**ミディアムソフト**

盛り上げ法による適度なフローとクラウンのワックスパターンに適した彫刻性を持っています。

◎用途  
 インレーやクラウン、ブリッジの歯冠形成用

■色調 ブルー

■標準価格 缶入(50g)

**ソフト**

模型の支台歯とのヌレ性に優れ、ディッピング法、盛り上げ法による内層形成に適した伸長性があります。

◎用途  
 ワックスパターンの内層形成用

■色調 グリーン

■標準価格 缶入(50g)



鑄造用ワックスパターン／歯冠修復関連材料

クラウンパターンワックス  
**ナチュラル ワックスパターン C**

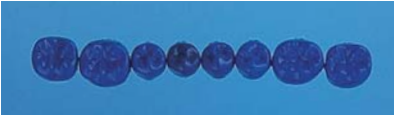
フルクラウンのワックスパターン採取が簡便に行える既製ワックスパターン。咬合面形態は、40歳前後の咬耗したミドルエイジ形態を採用。薄い箇所でも0.5mmの厚みがあり鑄造後の強度も充分。僅かな修正を加えるだけで支台歯や対合歯に適合するため、技工操作の効率を向上させることができます。

◎用途 臼歯部クラウン・ブリッジのワックスパターン採取

■形態・サイズ(形態表と注文表は別記) 部位：上下顎小臼歯部、大臼歯部  
 サイズ 全4種：M32、M34、M36、M38

■標準価格 1箱(10個入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用ワックス成形品



ナチュラル ワックスパターン C サイズ表および注文番号

	M32								M34								M36								M38							
幅 径	8.9	9.7	6.5	6.9	6.9	6.5	9.7	8.9	9.2	10.0	6.8	7.3	7.3	6.9	10.0	9.2	9.5	10.4	7.3	7.7	7.7	7.3	10.3	9.5	9.8	10.7	7.7	8.3	8.3	7.7	10.6	9.8
注文番号	17	18	41	42	43	44	19	20	1	2	27	28	29	30	7	8	25	26	49	50	51	52	31	32	57	58	59	60	61	62	63	64
	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7
	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7	7	6	5	4	4	5	6	7
注文番号	21	22	45	46	47	48	23	24	9	10	35	36	37	38	15	16	33	34	53	54	55	56	39	40	65	66	67	68	69	70	71	72
幅 径	9.8	10.2	7.0	6.9	6.9	7.0	10.0	9.8	10.2	10.5	7.4	7.3	7.3	7.3	10.4	10.1	10.5	10.8	7.8	7.7	7.6	7.7	10.8	10.4	10.8	11.5	8.1	8.0	7.9	8.1	11.6	10.8



鑄造用ワックス／歯冠修復関連材料

鑄造用ワックス  
**ワックスパターン スプルー**

ワックスパターンのスプルー、クラスプ、バーなどのワックスパターン採取に最適な鑄造用ワックス。適度な柔軟性を持ち屈曲させても折れにくく、また模型にも圧接しやすい性能を有しています。豊富なバリエーションがあり症例に応じたさまざまな用途にご使用いただけます。

◎用途 ワックスパターンのスプルー、クラスプ、バーなどのワックスパターンなど

■サイズ・標準価格 下記表を参考

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科汎用ワックス

ワックスパターン スプルー サイズ・価格表

品 番	形状 (mm)	入 数	標準価格
R05	φ 0.5	100本	
R07	φ 0.7		
R10	φ 1.0		
R12	φ 1.2		
R14	φ 1.4		
R15	φ 1.5		
R18	φ 1.8		
R20	φ 2.0	50本	
R22	φ 2.2		
R25	φ 2.5		
R30	φ 3.0	25本	
R32	φ 3.2		
R40	φ 4.0		

品 番	形状 (mm)	入 数	標準価格
R50	φ 0.5	10本	
R60	φ 0.7	7本	
HR14	φ 1.4	100本	
HR16	φ 1.6		
HR18	φ 1.8		
HR19	φ 1.9		
HR20	φ 2.0		
HR22	φ 2.2		
HR28	φ 2.8	50本	
L35	φ 1.8		
P45	φ 1.2		

(長さ共通20cm)



鑄造用ワックス関連材料／歯冠修復関連材料

歯科用パターン成形シート  
**プラコート**

ワックス操作時の収縮や変形を抑え、より精度の高いワックスパターンの製作ができるシート状コーティング材。模型支台歯に均一なコーティングを施すことができるため、強度の必要なフェーシングクラウンやポーセレンなどのワックスパターンを正確に、よりスピーディに採取することができます。

◎用途 ワックスパターンの内装形成用

■標準価格 セット

■セット内容 シート0.5mm 100枚入2個、シート0.1mm 200枚、シリコンコンパウンド50g、ハンドクリップ、オブレスチューブ

■単品 シート0.5mm 100枚 シート0.1mm 200枚  
 シリコンコンパウンド50g ハンドクリップ1個  
 オブレスチューブ1個

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターン成形品



パターン用レジン／歯冠修復関連材料

パターン用即時重合レジン  
**キャストパターンレジン**

操作性に優れた常温重合型パターンレジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより筆積み操作性に優れ、築成時にタレにくく賦形性を向上。重合時の収縮も少なく強度も高く硬化後の表面も滑沢に仕上がります。また、埋没材焼却後の残渣も少なく、鑄造体を荒らすこともありません。

◎用途 各種テレスコープの外冠などアタッチメントワーク、クラスプの鑄造パターンなど

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、筆1本、ダッピンググラス2個、スプーン、スポイト

■単品 粉末100g 液100mL  
 筆(1本入)

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科用パターンレジン





鑄造用ワックス関連材料／歯冠修復関連材料

ワックス分離材

## アブセップ

塗布性に優れたワックス分離材。ワックスパターン採取時、作業模型に塗布することにより溶融したワックス、軟化圧接したワックスを容易に分離させることができます。

◎用途   ワックスと石こうとの分離、石こう対石こうの分離

■標準価格   35mL（筆付）  
                   100mL



鑄造用ワックス関連材料／歯冠修復関連材料

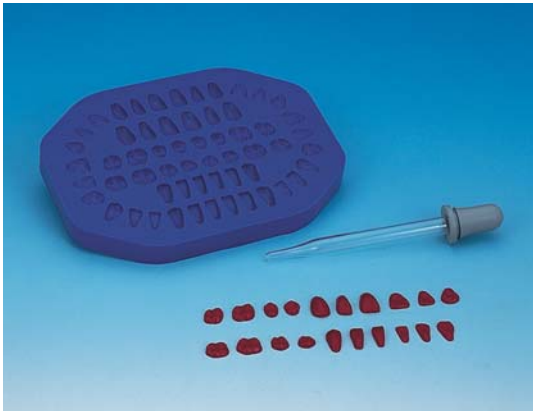
ワックスパターン清掃材

## キャストメイト

使いやすいスプレー式のワックスパターン清掃材。スプレー式のためムラのない均一な塗布が可能です。優れた表面張力抑制効果でろう義歯やワックスパターンと埋没材のなじみを良くすることで、気泡の発生を防ぐとともに滑沢な鑄造物やレジン床が得られます。

◎用途   ワックスパターン埋没前の表面処理、レジン分離材の下塗り、  
           石こう注入時の印象面の表面処理など

■標準価格   180mL



ワックスパターン用フォーマー／歯冠修復関連材料

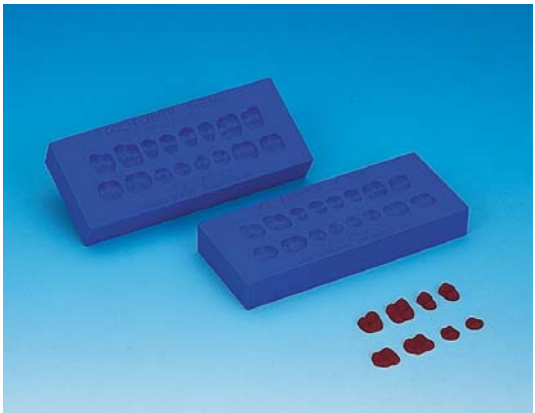
## シェルフォーマー

前歯部唇側面と舌側面、臼歯部咬合面をコンパクトにまとめたワックスパターン製作用ゴム枠。溶解したワックスのみならず、光重合型レジン、常温重合型レジンの使用も可能なため、ワックスパターンやレジンシェルが短時間で製作できます。

◎用途   ワックスパターンおよびレジンシェル成形用

■内容   前歯部唇側面：上顎／大型・中型、下顎／大型・中型  
           前歯部舌側面：上顎／大型・中型、下顎／大型  
           臼歯部咬合面：上顎／M34、下顎／M34

■標準価格   H35（スポイト付）



ワックスパターン用フォーマー／歯冠修復関連材料

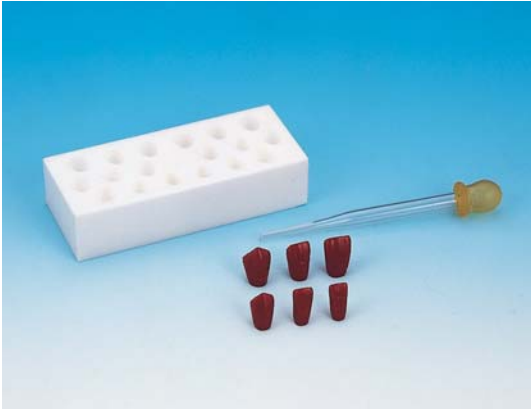
## オクルフォーマー

クラウンなどの製作に適した咬合面形態のシェル状ワックスパターンが容易に製作できるゴム枠。咬合面の形態は、咬耗状態の異なる若年形態（Yタイプ）、中年形態（Mタイプ）、老年形態（Oタイプ）の3種類あり、それぞれサイズの異なる大・小型2個入りとなっています。

◎用途   咬合面ワックスパターン成形用

■形態・サイズ   若年形態（H26-Y）／大型、中型   各1個入  
                       中年形態（H26-M）／大型、中型   各1個入  
                       老年形態（H26-O）／大型、中型   各1個入

■標準価格   H26-各種（2個入）



ワックスパターン用フォーマー／歯冠修復関連材料

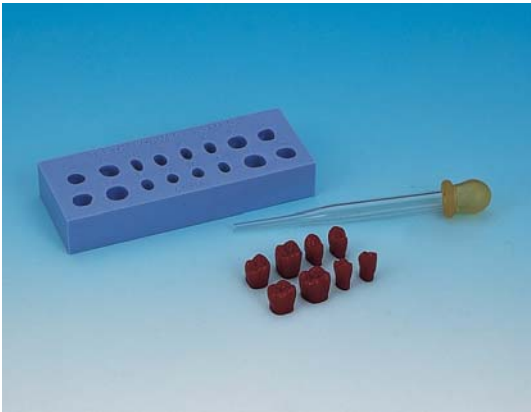
## ティースフォーマー 前歯用

一般的な形態を採用した前歯ボンテック部ワックスパターン製作用ゴム枠。溶融したワックスを流し込むだけでワックスパターンが簡単に製作できるため、作業時間を効率的に短縮できます。大き目のサイズを組み合わせたAタイプと小さ目のサイズを組み合わせたBタイプの2種類あります。

◎用途   前歯部ボンテック用ワックスパターンの成形

■形態・サイズ   H15-A:上顎／大型・中型、下顎／大型  
                       H15-B:上顎／中型・小型、下顎／小型

■標準価格   H15-各種（スポイト付）



ワックスパターン用フォーマー／歯冠修復関連材料

## ティースフォーマー 臼歯用

溶融したワックスを流し込むだけで臼歯部ボンテック用ワックスパターンが簡単に製作できるゴム枠。一般的な咬合面形態を採用したものは28、30、32の3サイズ、頬舌的に狭くシャープな咬合面形態を採用したAタイプは28、30の2サイズあります。

◎用途   臼歯部ボンテック用ワックスパターンの成形

■形態・サイズ   一般的な咬合面形状タイプ  
                       H16-M28：上下顎／小型  
                       H16-M30：上下顎／中型  
                       H16-M32：上下顎／大型  
                       シャープな咬合面形状タイプ  
                       H16-M28A：上下顎／小型  
                       H16-M30A：上下顎／中型

■標準価格   H16-各種（スポイト付）



作業模型用関連商品／歯冠修復関連材料

## ボクシングモールド

スピーディに美しい作業模型が簡単製作できるボクシング用ゴム枠。ボクシングモールドH28は、付属品の組み合わせにより、前歯部、左右片顎、全顎形状の作業模型の製作が可能です。また、H28Aは一度に5個の片顎作業模型の製作が可能です。

◎用途   作業模型製作用

■標準価格   H28（1個取）  
                   H28A（5個取）



作業模型用関連商品／歯冠修復関連材料

## モデルキーパー

作業模型セパレート時、模型を保持する分割台。作業台にラバーシートを貼り付けているため、模型をしっかりキープし的確なセパレート作業をサポートします。また、作業机や模型を汚さず、金属床研磨時の保持にも最適です。

◎用途   作業模型セパレート用

■色調   ブルー

■標準価格

■寸法   縦145×横145×高33（mm）

■作業スペース   119×119（mm）



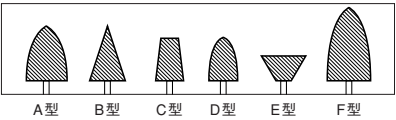
研削材／歯冠修復関連材料

ナチュラルポイント（レジン用）

床用レジンなどの研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減りなどが少なく軽快な切れ味が持続します。

- ◎用途 床用レジンの研削、粗研磨
- 形態 全6種／A型、B型、C型、D型、E型、F型
- 標準価格 アソートメントセット1箱（1形態各2本、12本入）  
単品1箱（1形態12本入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレイブ研削器具



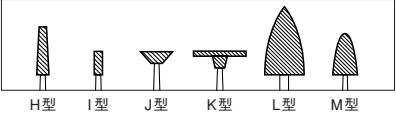
研削材／歯冠修復関連材料

ナチュラルポイント（メタル用）

金合金やコバルトクロムなどの金属の研削を目的としたカーボランダムポイント。目づまり、破損、片減りなどが少なく軽快な切れ味が持続します。

- ◎用途 貴金属・卑金属の研削、粗研磨
- 形態 全6種／H型、I型、J型、K型、L型、M型
- 標準価格 アソートメントセット1箱（1形態各2本、12本入）  
単品1箱（1形態12本入）

一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレイブ研削器具



研削材／歯冠修復関連材料

ナチュラルシリコンポイント

軽快な切れ味で、消耗も少ないシリコンポイントです。形態が大きく、低速回転でも高性能を発揮します。金属床のフィニッシングラインやレジン床の中研磨に最適です。

- ◎用途 貴金属・卑金属・レジン床の中研磨
- 形態 1種
- 標準価格 1箱（6本入）

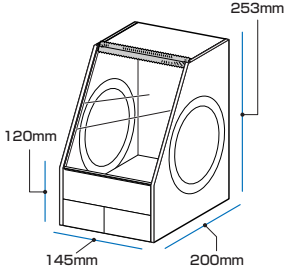
一般医療機器 製造販売業許可番号:26B2X00012 歯科技工用アブレイブ研削器具

技工作業用ボックス／歯冠修復関連材料

技工作業用ボックス  
クリーンボックス CV-2

技工作業時の粉塵の飛散を防止するコンパクトサイズの作業用ボックス。フロントに付着した粉塵を簡単に取り除けるよう、ガラス面に対して粉塵清掃ブラシを装着しているため、快適な視野を保ちながら作業することができます。また、バキュームホースの取り付けは前後どちらからでも行えます。

- ◎用途 研削・研磨時の粉塵飛散防止
- サイズ 右記イラスト参照
- 標準価格
- 単品 フロントガラス 1枚  
保護フィルム 3枚  
両側ゴムシート 2枚  
ゴムシート押えリング 2枚  
吸引用ゴムアダプター 1個  
メッシュプレート（長短） 各1枚  
エアーストッパー 1枚  
プラスチックマウス 1個  
金属回収ケース 1個

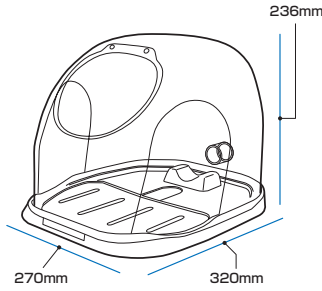


技工作業用ボックス／歯冠修復関連材料

技工作業用ボックス  
クリーンボックス ワイド

技工作業時の粉塵の飛散を防止するワイドサイズの作業用ボックス。咬合器がすっぽり入る広いワイドなスペースと自由な位置決めが可能な吸引ホースを採用。非常電のアイガードにより粉塵が付着しにくく、良好な視界を保つことができます。また、簡単に分解できるため洗浄も容易に行えます。

- ◎用途 研削・研磨時の粉塵飛散防止
- サイズ 下記イラスト参照
- 色調 全3色／ブルー、グリーン、グレー
- 標準価格
- 単品 アイガード 1枚  
アイガード固定ネジ 3本  
金属回収スペース蓋 1枚  
吸引ホース・キャップセット 1セット  
吸引ホースフィルター 3個  
後部吸引アダプター 1個  
ハンドガードリム 2個  
ハンドガードリム固定用シール 2枚

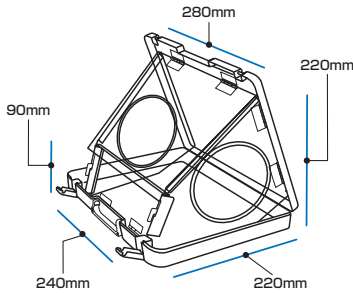


技工作業用ボックス／歯冠修復関連材料

技工作業用ボックス  
クリーンボックス モバイル

持ち運びが可能な簡易型技工作業用ボックス。使用時には簡単に組み立てられ、未使用時にはA4サイズに薄く折りたためるため収納場所を選びません。また、500gと軽量で持ち運びも可能なため訪問診療などにも最適。バキュームホースは前後どちらからでも本体内に引き込み可能です。

- ◎用途 訪問診療時のなどにおける研削・研磨時の粉塵飛散防止
- サイズ 右記イラスト参照
- 標準価格



形態修正用ドレッサー

ナチュラルポイント、ナチュラルシリコンポイントなどの研削材を効率よく好みの形状に修正できます。

- ◎用途 カーボランダム・シリコンポイントの形態修正
- 標準価格 1箱（2枚入）
- 寸法 縦54×横19×厚8（mm）



石こう連結ピン

作業模型製作時に模型底面と石こう台の連結に使用する金属製の連結ピン。模型の大きさに合わせて任意のサイズに切断して用いることができます。

- ◎用途 作業模型製作時の模型と石こう台との連結
- 標準価格 1箱（60本入）





矯正用常温重合型レジン／矯正関連用材料

急速硬化即時重合レジン

ナチュラル オルソドンティックレジン

粉と液とのなじみが良く厚く盛り上げる箇所でもタレにくく、賦形性を向上した矯正用常温重合型レジン。フリカケ法、混和法、筆積み法のいずれの方法にも使用でき、広い面積にも迅速に築盛することができます。また、約6分と短時間で硬化するため作業効率も向上させています。

◎用途 矯正用リテーナー、スプリント、乳歯義歯の製作など

■色調 全2色／クリア、ピンク（液に着色）

■標準価格 粉末100g 粉末500g（袋入）  
液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21700BZZ00272000 歯科矯正用レジン材料



矯正用常温重合型レジン／矯正関連用材料

矯正用即時重合レジン

オーソクリスタル

硬化後の色の变化が少なく透明性の高い矯正用常温重合型レジン。ワイヤーと石こうの狭い隙間にも流れ込みやすいため、粉と液の初期流動性を高め操作性を向上。フリカケ法、混和法、筆積み法のいずれの方法にも使用でき、硬化時間も約6分と短く作業効率を向上させています。

◎用途 矯正用リテーナー・スプリント・FKOの製作など

■色調 全2色／クリア、ピンク（液に着色）

■標準価格 セット

■セット内容 粉末100g、液100mL、スポイト、小分け容器

■単品 粉末100g 粉末500g（袋入）  
液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21700BZZ00271000 歯科矯正用レジン材料 株式会社ロッキーマウンテンモリオEM品



その他の矯正材料／矯正関連用材料

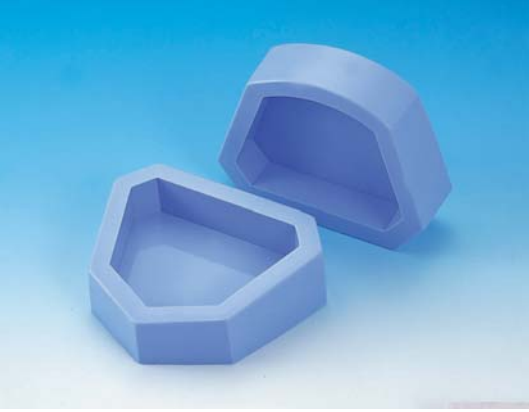
レジン用分離材

ネオセパルギン

石こうに塗布しやすい粘度に調整したレジン分離材。石こう表面に薄く丈夫な分離膜を形成するため、分離後のレジンには光沢のある面が得られます。各種常温重合型レジンはもちろん、義歯床用レジンや石こう同士の分離にも使用できます。

◎用途 常温重合型レジンの分離、義歯床用レジンの分離など

■標準価格 300mL



その他の矯正材料／矯正関連用材料

スタディモデルゴム枠

スタディモデルの土台製作用ゴム枠です。永久歯顎用と乳歯顎用があり、永久歯顎用は外形の異なる角型と丸型の2種類あります。

◎用途 スタディモデル土台製作用

■種類・標準価格 永久歯顎用 角形 H12-A  
丸型 H12-C  
乳歯顎用 角型 H12-B

寸法 (mm)

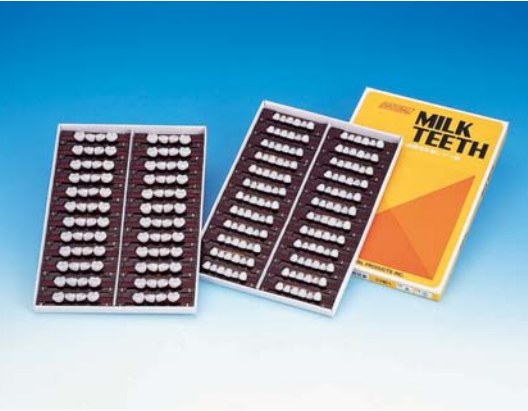
上顎用

下顎用

H12-A

H12-B

H12-C



人工歯／小児歯科関連材料

レジン歯

乳歯レジン歯

乳歯形態のアクリル系レジン歯。前歯：白歯とも、カラーの有無によりA型とB型の2タイプあります。カラー部のあるA型は歯肉形成を容易に行うことができます。また、カラー部を排除したB型はバイトを低くしているため、緊密咬合でも容易に排列することができます。

◎用途 乳歯義歯製作用

■色調 全2色／1、2

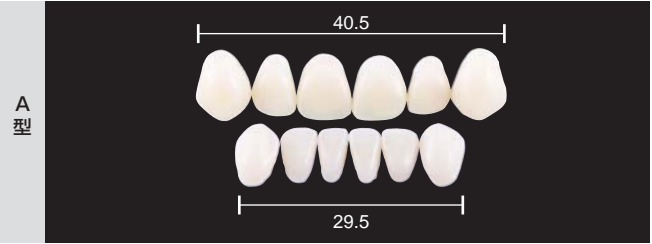
■形態 前歯 上下顎 A型（カラーあり）、B型（カラーなし）  
白歯 上下顎 A型（カラーあり）、B型（カラーなし）

■標準価格 前歯 1箱（24組入） 1組（6揃）  
白歯 1箱（24組入） 1組（4揃）

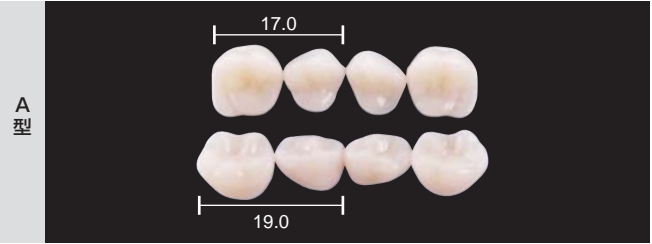
管理医療機器 医療用具許可番号:268Z5014 アクリル系レジン歯

乳歯レジン歯 形態・寸法表 (mm)

○前歯



○白歯



※サイズは目安です



乳歯冠／小児歯科関連材料

ポリカーボネート樹脂製乳歯冠

ピドクラウン

天然歯に近い審美性と優れた機能を併せ持ったプラスチック製乳歯冠。日本人の乳歯に適合する形態を有しており耐磨耗性、耐衝撃性、耐熱性に優れ、また常温重合型レジンとの接着性にも優れています。

◎用途 乳歯冠

■形態・サイズ 上顎乳切歯 4サイズ 全8種：S、M、L、XL  
上顎乳側切歯 4サイズ 全8種：S、M、L、XL  
上顎乳犬歯 4サイズ 全8種：S、M、L、XL

■標準価格 セット（240個入）

■セット内容 上顎乳切歯、側切歯、犬歯 4サイズ 各10個

■単品 1箱（10本入）

管理医療機器 承認番号:14900BZZ00233000 歯科用暫間被覆冠成形品

ピドクラウン 形態・寸法表 (mm)

上顎 右側中切歯				上顎 右側側切歯				上顎 右側犬歯				上顎 左側中切歯				上顎 左側側切歯				上顎 左側犬歯			
製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅	製品No.	サイズ	大きさ	幅
1	S	小	6.2	5	S	小	5.2	9	S	小	6.3	13	S	小	6.2	17	S	小	5.2	21	S	小	6.3
2	M	中	6.7	6	M	中	5.6	10	M	中	6.7	14	M	中	6.7	18	M	中	5.6	22	M	中	6.7
3	L	大	7.2	7	L	大	5.8	11	L	大	7.2	15	L	大	7.2	19	L	大	5.8	23	L	大	7.2
4	XL	特大	7.6	8	XL	特大	6.2	12	XL	特大	7.6	16	XL	特大	7.6	20	XL	特大	6.2	24	XL	特大	7.6





常温重合型レジン／小児歯科関連材料

## 急速硬化即時重合レジン

### マイキー



破折義歯床の補修や義歯床の延長などさまざまな用途に使える常温重合型レジン。筆積み操作性に優れ色調も豊富。硬化時間は歯肉色のマイキー レッドで約7分<sup>※1</sup>、歯冠色のブルーで約5分<sup>※2</sup>と用途に応じて変更しています。また、硬化した表面は滑沢になり優れた強度と研削性を有しています。

※1 団体規格試験方法による※2 JIS T 6509試験方法による

- ◎用途 マイキー レッド（歯肉色）／破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など  
マイキー ブルー（歯冠色）／テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など
- 色調 マイキー レッド（歯肉色）全6色／0（クリア）、1R（リアルピンク）〔繊維入り〕、2（ピンク）、3（ダークピンク）、4（グラニューパーピンク）、30（スペシャルダークピンク）  
マイキー ブルー（歯冠色）全5色／60、62、65、77、80

- 標準価格 マイキー レッド（歯肉色） 粉末100g 粉末250g  
マイキー ブルー（歯冠色） 粉末100g 粉末250g  
マイキーリキッド 液100mL 液250mL

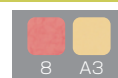
マイキーレッド 管理医療機器 承認番号:16000BZZ01921000 義歯床補修用レジン  
マイキーブルーリキッド 医療用具許可番号:268Z5014 アクリル系歯冠用レジン



常温重合型レジン／小児歯科関連材料

## 急速硬化即時重合レジン

### マイキープラス



発色性、操作性を向上した常温重合型レジン。粉と液のなじみ、流動性を調整することにより築成時にタレにくく賦形性を向上。また、気泡の発生も少なく床用レジンとマッチした滑沢な面が得られます。操作余裕時間も約5分<sup>\*</sup>と十分あるため多目的な用途にご使用いただけます。

※ JIS T 6509試験方法による

- ◎用途 歯肉色／破折義歯の補修、義歯床の辺縁延長など  
歯冠色／テンポラリークラウン、ブリッジのポンティックの開窓部など
- 色調 歯肉色／8（ライブピンク）〔繊維入り〕  
歯冠色／A3

- 標準価格 粉末100g 粉末250g  
液100mL 液250mL

管理医療機器 承認番号:21200BZZ00295000 歯科汎用アクリル系レジン